



Decelect

L'évolution du raccordement



CATALOGUE **TERTIAIRE**

DECELECT

LE SAVOIR-FAIRE FRANÇAIS

Spécialiste de la conception et de la fabrication de composants ESVDI, depuis plus de 50 ans, Decelect est reconnu pour son savoir-faire, comme un expert dans son domaine par les industriels français et étrangers.

Toujours à la pointe de l'innovation, Decelect développe aujourd'hui des solutions SMART BUILDING, SMART HOME et FTTH.

Notre offre complète se décline sur 3 domaines d'activités :

- Solutions de raccordement destinées aux bâtiments & logements
- Solutions de raccordement pour les industries & le tertiaire
- Solutions pour réseaux TELECOM.



Philippe BONDUELLE
CEO du Groupe Decelect

www.decelect.com



NOS SERVICES

Devis & études

03 23 74 00 88
devis@decelect.com

Administration des ventes

03 23 74 00 88
ssadv01@decelect.com

Hotline Technique

03 59 61 02 41
hotline.technique@decelect.com



Decelect

L'évolution du raccordement

UN RÉSEAU COMMERCIAL À VOTRE ÉCOUTE

Directeur Commercial

Cédric CHRISTIAENS

06 70 90 83 13

cedric.christiaens@decelect.com

Responsable Clientèle

Amaury BONDUELLE

amaury.bonduelle@decelect.com

Chargé d'Études & Devis

Frédéric GUIZELIN

frederic.guizelin@decelect.com

Directeur Recherches & Développements Produits

Patrick BARBISAN

06 78 53 53 77

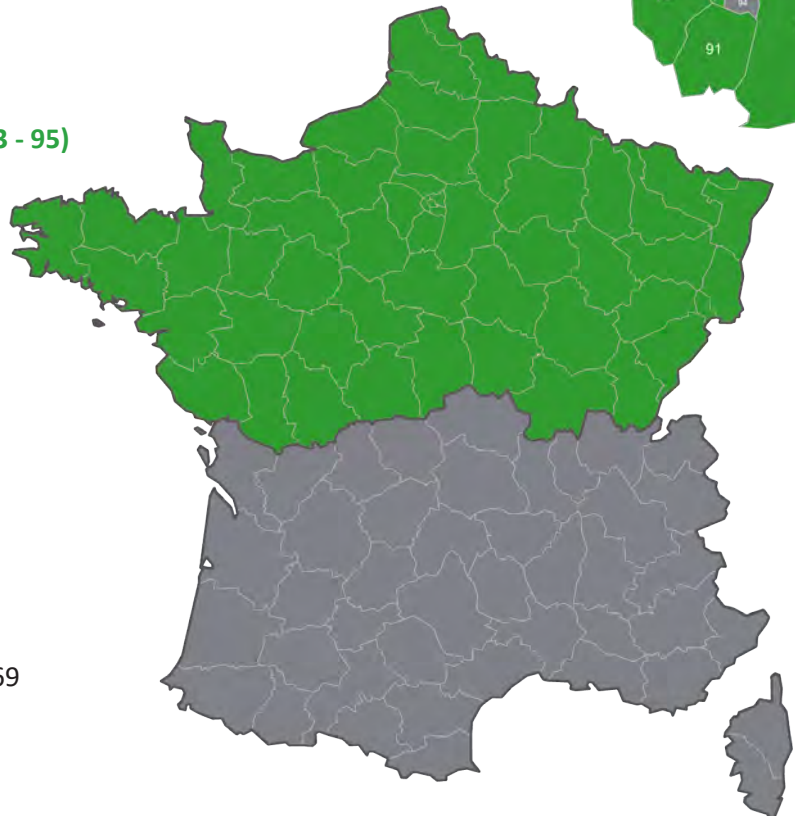
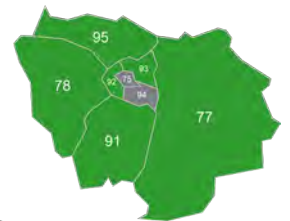
patrick.barbisan@decelect.com

Responsable Marketing & Communication

Tania DE JESUS

tania.dejesus@decelect.com

NOUS INTERVENONS SUR TOUT LE TERRITOIRE FRANÇAIS



Responsable commercial

Région Nord et IDF (77 - 78 - 91 - 92 - 93 - 95)

Robert MIKOLAJCZAK

07 88 67 85 21

Dép. 02 - 08 - 10 - 21 - 25 - 39 - 51 - 52

54 - 55 - 57 - 58 - 59 - 60 - 62 - 67 - 68

70 - 71 - 77 - 78 - 80 - 88 - 89 - 90 - 91

92 - 93 - 95

robert.mikolajczak@decelect.com

Responsable commercial

Région Sud et Paris - IDF (75 - 94)

Thierry ANNEST

06 89 15 06 73

Dép. 01 - 03 - 04 - 05 - 06 - 07 - 13 - 15

2A - 2B - 26 - 30 - 38 - 42 - 43 - 48 - 63 - 69

73 - 74 - 75 - 83 - 84 - 94

thierry.annest@decelect.com

SAV Logistique

Jérémy BRILLI

jeremy.brilli@decelect.com

SAV Produit

Vanessa De ARAUJO

vanessa.dearaujo@decelect.com

Service

Formation

03 23 74 00 88

formation@decelect.com

DECELECT À VOS CÔTÉS DEPUIS 1968

Fort de notre expérience de plus de 55 ans, nous mettons un point d'honneur à proposer des produits de qualité, répondant aux besoins de nos clients. Pour cela nous développons chacun de nos produits en suivant des processus qualité certifiés.

La satisfaction de nos clients étant au cœur de nos préoccupations, nous nous efforçons de nous adapter à leur demande en leur proposant des produits sur-mesure et « made in France ».

Membre de plusieurs syndicats d'industriels, nous travaillons sans cesse à l'amélioration de nos procédés et de la fabrication de nos produits.



Certificat n° 001202/204F



CHIFFRES CLÉS

2 

2 sites Decelect en France
Siège social, Atelier de production et
Entrepôt logistique à Soissons

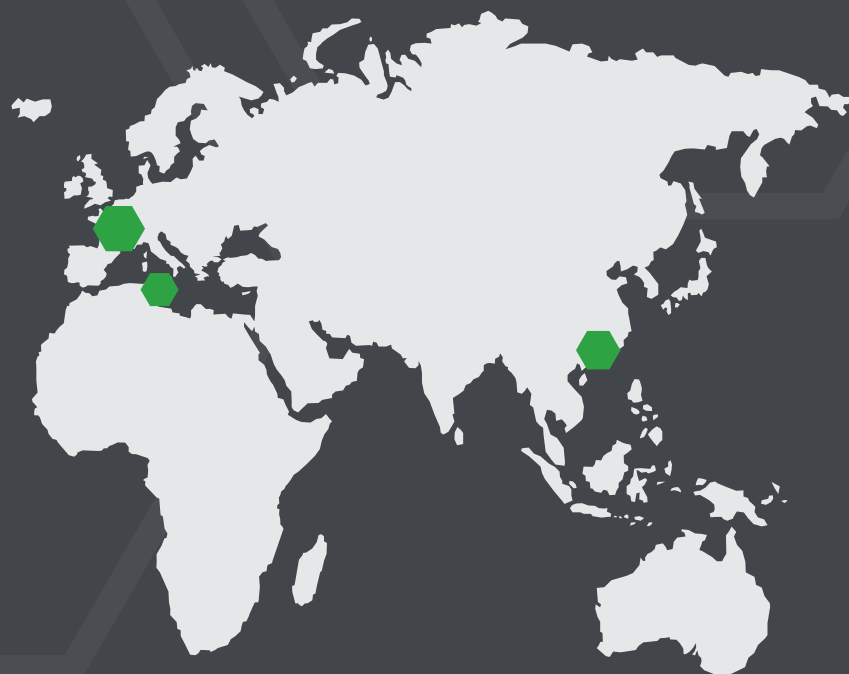
+55ANS 

Plus de 55 ans d'expérience
et un savoir-faire reconnu
par de grands industriels

+70 

Plus de 70 collaborateurs
répartis sur nos différents sites

UNE ENTREPRISE FRANÇAISE, UNE IMPLANTATION MONDIALE



DECELECT
SOISSONS (02)



SOCIÉTÉ DECELECT TUNISIE
NABEUL



DECELECT CHINA LIMITED
DONGGUAN GUANDDONG (USINE)
SHENZHEN (BUREAU)

+10 000



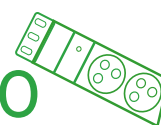
Plus de 10 000 Baies montées
et installées dans des centres de
données

+1 Milliard



Plus d'1 milliard de mètres de
câbles déployés

+30 000



Plus de 30 000 PDU installés dans
les baies et datacenter

NOTRE OFFRE PRODUIT

GAMME 10" ET 19"



Coffrets 10 pouces
page 10



Accessoires 10 pouces
page 11

SOLUTION DATACENTER

GAMME CUIVRE



Prises, Plugs et Plastrons
Cat.6, Cat.6A et Cat.8
pages 36-38



Plastrons
pages 38

GAMME OPTIQUE



Connecteurs & Pigtails
page 48



Traversées optiques
page 49

SOLUTION PRÉ CÂBLAGE

GAMME PDU & SOLUTION IP



Potelets, perches & colonnes
de distribution - page 64



PDU Bureautiques
page 65

SOLUTION DE CÂBLAGE 5G



Câble & Trunk POWER 5G
page 80

ACCESSOIRES & OUTILS



Coffrets 19 pouces
pages 12-14



Coffrets spécifiques
pages 15-17



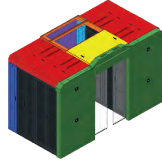
Baies 19 pouces
pages 18-21



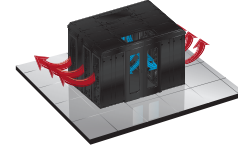
Accessoires 19 pouces
Pages 22-25



Solution 1 rangée
pages 30-31



Solution 2 rangées
pages 32-33



Solution de confinement
Couloir froid - page 29



Dédouleurs, harmonicas
page 39



Panneaux de brassage
pages 40-41



Câbles & cordons
pages 42-45



Câbles & Trunk
pages 50-51



Jarrettières optiques
pages 52-53



Tiroirs optiques & panneaux
pages 54-66



Pré-câblage Cuivre
pages 60-61



Pré-câblage Optique
pages 60-61



PDU standards & sur mesure
pages 66-69



PDU IP
pages 70-71



PDU MID
pages 72-73



Solution SENOR IP
pages 74-77



Plug POWER 5G
page 81



Cordon POWER 5G
page 81



Panneau modulaire
page 81



Pincés & Outils
page 84



Testeurs
page 85



Valises optiques
page 85



L'ÉVOLUTION DU RACCORDEMENT **DEPUIS + DE 55 ANS**

GAMME

10 POUCES

19 POUCES

COFFRETS 10 POUCES & ACCESSOIRES	10-11
COFFRETS 19 POUCES	12-14
COFFRETS SPECIFIQUES (VERTICAL, VIDÉO, ÉTANCHE)	15-17
BAIES DE BRASSAGE 19 POUCES	18-19
BAIES SERVEURS & COLOCATION	20-21
ÉQUIPEMENTS & ACCESSOIRES 19 POUCES	22-25

NOUVEAUTÉS



Coffret vertical
page 15



Coffret vidéo
page 16



Coffret étanche
page 17



Chaise pour plancher technique
page 25

COFFRET 10 POUCES

Coffret 10 pouces mural fixe

✓ Le coffret 10" mural fixe est parfaitement adapté aux petites et moyennes installations tertiaires. Il permet d'accueillir de nombreux équipements et accessoires. Il peut être utilisé pour la centralisation de la vidéo surveillance.

👍 Coffrets livrés montés, prêts à être fixés.

+ Nos coffrets peuvent être fournis pré-équipés



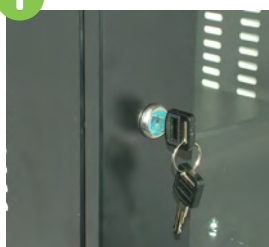
Réf. CO2P10-08-30-30NR



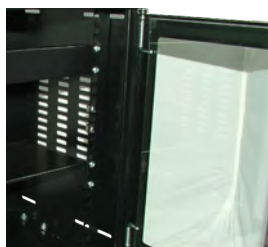
Réf. CO2P10-08-30-30BC



Caractéristiques techniques	Références	
	CO2P10-08-30-30NR	CO2P10-08-30-30BC
Capacité	8U	8U
Hauteur (mm)	420	420
Largeur (mm)	315	315
Profondeur (mm)	300	300
Charge supportée	50kg	50kg
Matière	Acier 1.2mm	Acier 1.2mm
Degré de protection	IP20	IP20
Couleur	Noir RAL 9004	Blanc RAL 9003



Serrure à clés pour sécuriser le coffret et ses équipements



Porte réversible



Passage de câbles secable




Grilles d'aération latérales



Rails ajustables

ÉQUIPEMENTS & ACCESSOIRES 10 POUCES

 Les accessoires sont spécifiques à notre gamme de Coffrets 10 pouces. Leurs dimensions sont adaptées à leur intégration dans nos coffrets. Nous ne garantissons pas que nos accessoires puissent être intégrés dans des coffrets 10 pouces de marques différentes.



Panneau 12 ports

Désignation	Référence
Panneau nu 1U 12 ports de type «Keystone» 19.5mm	PA10121UNU
Embase RJ45 Cat.6A S/FTP - certifiée composant dim. 38x16x20 mm	DC6A10G

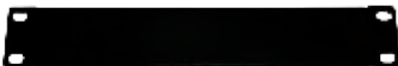


Autres prises et plugs cuivres disponibles pages 36-37
Traversées optiques disponibles page 51



PDU 10 pouces 1U

Désignation	Référence
Panneau de distribution 1U 4PC avec voyant lumineux	R1-PA04E01SBC2



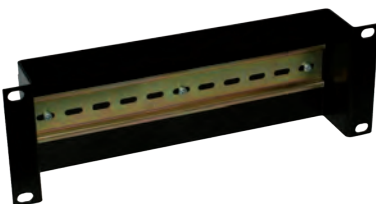
Face avant

Désignation	Référence
Face avant pleine 1U - noire	CBFA1UNR0002



Étagère

Désignation	Référence
Étagère fixe 1U, profondeur 150mm - fixation avant - noire	CBEF1UNR1501



Support Rail Din

Désignation	Référence
Support Rail Din 2U - noir	CBRD2UNR0001



Organisateur de câble

Désignation	Référence
Organisateur de câble 1U avec crochets en plastiques - noir	CBOG1UNR0002

Espace Pro
Consulter notre site internet pour accéder aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...



COFFRET MURAL 19 POUCES

Coffret 19 pouces mural fixe - Version Éco



✓ Le coffret 19" mural fixe en version économique est plus léger. Il peut supporter jusqu'à 30kg.

Plus étroit, il est en acier mélaminé à froid, composé d'une structure de 1mm et de 4 montants 19 pouces de 1mm.

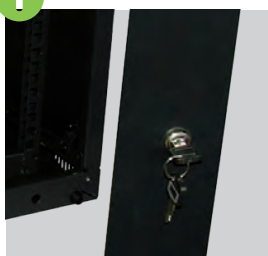
Il est équipé d'une porte en verre fumé sécurit et d'une serrure à clés. Les panneaux et la plaque arrière du coffret sont en acier plein.



Coffrets livrés en kit avec notice de montage.



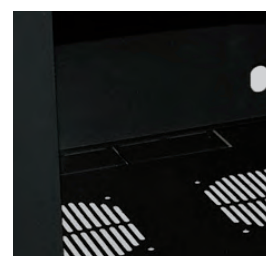
Références	Caractéristiques techniques			
	Capacité	Hauteur	Largeur	Profondeur
CO2PEW-06-54-45KNR	6U	330	540	450
CO2PEW-09-54-45KNR	9U	460	540	450
CO2PEW-12-54-45KNR	12U	620	540	450
CO2PEW-15-54-45KNR	15U	770	540	450
CO2PEW-06-54-60KNR	6U	330	540	600
CO2PEW-09-54-60KNR	9U	460	540	600
CO2PEW-12-54-60KNR	12U	620	540	600
CO2PEW-15-54-60KNR	15U	770	540	600



Serrure à clés pour sécuriser le coffret et ses équipements



Porte facilement dégonflable



Passage de câbles démontable haut et bas



Système d'aération haut et bas



Panneaux latéraux amovibles

COFFRET MURAL 19 POUCES

Coffret 19 pouces mural fixe



- ✓ Le coffret 19''mural fixe est adapté aux petites et moyennes installations tertiaires, idéal pour une installation réseau informatique, vidéosurveillance, système d'alarme ou téléphonie. Il peut supporter jusqu'à 60kg. Il est conçu en acier mégalaminé à froid, d'une structure de 1mm et 1.5mm pour les 12U, et de 4 montants 19 pouces de 1mm. Il est équipé d'une porte en verre fumé sécurit et d'une serrure à clés. Les panneaux et la plaque arrière du coffret sont en acier plein.

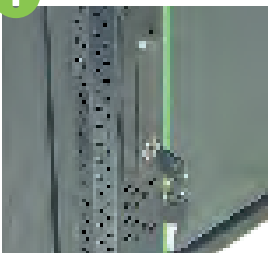


Coffrets livrés en kit avec notice de montage.



Références	Caractéristiques techniques			
	Capacité	Hauteur	Largeur	Profondeur
CO2P-06-60-30KITNR	6U	368	570	300
CO2P-09-60-30KITNR	9U	501	570	300
CO2P-12-60-30KITNR	12U	635	570	300
CO2P-06-60-45KITNR	6U	368	570	450
CO2P-09-60-45KITNR	9U	501	570	450
CO2P-12-60-45KITNR	12U	635	570	450
CO2P-15-60-45KITNR	15U	769	570	450
CO2P-18-60-45KITNR	18U	901	570	450
CO2P-27-60-45KITNR	27U	1304	570	450
CO2P-06-60-60KITNR	6U	368	570	600
CO2P-09-60-60KITNR	9U	501	570	600
CO2P-12-60-60KITNR	12U	635	570	600
CO2P-15-60-60KITNR	15U	769	570	600
CO2P-18-60-60KITNR	18U	901	570	600
CO2P-27-60-60KITNR	27U	1304	570	600

NOUVEAU



Poignée avec serrure à clés pour sécuriser le coffret et ses équipements



Porte facilement dégonnable



Passage de câbles à balais



Système d'aération haut et bas



Rails ajustables

Espace Pro
Consulter notre site internet pour accéder aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...



COFFRET MURAL 19 POUCES

Coffret 19 pouces mural pivotant



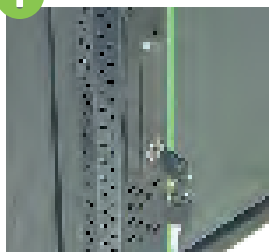
- ✓ Le coffret 19" mural pivotant est adapté aux petites et moyennes installations tertiaires, idéal pour une installation réseau informatique, vidéosurveillance, système d'alarme ou téléphonie. Il peut supporter jusqu'à 50kg. Il est conçu en acier mélaminé à froid, et comprend une structure de 1.5mm et 4 montants 19 pouces de 1.2mm. Il est équipé d'une porte en verre fumé sécurit et d'une serrure à clés. Les panneaux et la plaque arrière du coffret sont en acier plein. Il dispose d'un passage de câbles à balais pivotant droit/gauche et réversible.



Coffrets livrés montés.



Références	Caractéristiques techniques			
	Capacité	Hauteur	Largeur	Profondeur
CO3P-06-60-60NR	6U	368	600	600
CO3P-09-60-60NR	9U	501	600	600
CO3P-12-60-60NR	12U	635	600	600
CO3P-15-60-60NR	15U	769	600	600



Poignée avec serrure à clés pour sécuriser le coffret et ses équipements



Porte facilement dégonflable



Passage de câbles à balais pivotant et réversible



Système d'aération haut et bas



Porte arrière pleine avec possibilité d'ouverture des 2 côtés

COFFRETS SPÉCIFIQUES

Coffret vertical



NOUVEAU



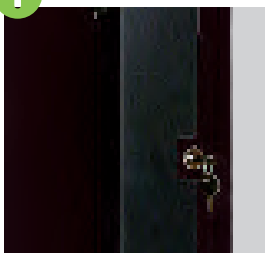
Le coffret vertical 19" mural fixe est idéal pour les espaces réduits grâce à sa taille. Fixer à la verticale ou à l'horizontale, ce coffret est idéal pour accueillir un petit réseau ou solution de sécurité d'incendie, de sonorisation, de surveillance, etc. Il peut supporter jusqu'à 50kg de charge. Il est en acier mélaminé à froid, composé d'une structure et de rails de 1.2mm d'épaisseur. Il est équipé d'une porte en verre fumé sécurit et d'une serrure à clés. Les panneaux et la plaque arrière du coffret sont en acier plein.



Coffrets livrés montés.



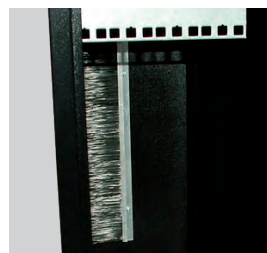
Références	Caractéristiques techniques			
	Capacité	Hauteur	Largeur	Profondeur
CO2PV-04-20-50NR	4U	600	200	500 NOUVEAU
CO2PV-06-20-50NR	6U	600	290	500



Serrure à clés pour sécuriser le coffret



Porte réversible et facilement dégondable



Passage de câbles à balais à l'arrière



Système d'aération latéral des 2 côtés

Espace Pro

Consulter notre site internet pour accéder aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...



COFFRETS SPÉCIFIQUES

NOUVEAU



Réf. CODVR-58-54-15NR

Coffret vidéo



Le coffret mural vidéo répond aux exigences des installations de systèmes de vidéo surveillance. Sa taille réduite mais optimale, permet d'accueillir tout l'équipement nécessaire. Il peut supporter jusqu'à 50kg de charge.

Un support 1U 19" se trouve sur la partie supérieure intérieure pour fixer un pdu, permettant ainsi d'alimenter les composants.

La présence de fentes sur tous les côtés du coffret, garantit la circulation intérieure de l'air ; la dissipation de la chaleur peut être renforcée par l'installation de deux ventilateurs sur les côtés, grâce aux prédispositions prévues.



Coffrets livrés montés.

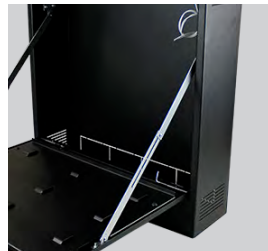


Caractéristiques techniques

Dimensions	580 x 546 x 150mm	Matière	Acier	Taille du Rack	19"
Couleur	Noir RAL 9004	Poids	16,80 kg	Protection	IP20



Serrure à clés et grille d'aération sur les côtés pour sécuriser le coffret et ses équipements



Ouverture à 90°



Passages de câbles secables à l'arrière



Emplacement 19" pour enregistreur

COFFRETS SPÉCIFIQUES

NOUVEAU



Coffret étanche

- ✓ Le coffret étanche 19 pouces permet de protéger les équipements de réseau dans des environnements exposés à la poussière ou à l'eau : en extérieur, en atelier, etc.
Il peut supporter jusqu'à 50kg de charge.
Fabriqué en acier, il est disponible dans différents formats, 6U, 9U ou 12U.



Coffrets livrés montés.



Références	Caractéristiques techniques				
	Capacité	Hauteur	Largeur	Profondeur	Protection
CO2PET-06-60-45GS	6U	368	600	450	IP55
CO2PET-09-60-45GS	9U	501	600	450	
CO2PET-12-60-45GS	12U	635	600	450	
CO2PET-06-60-60GS	6U	368	600	600	
CO2PET-09-60-60GS	9U	501	600	600	
CO2PET-12-60-60GS	12U	635	600	600	



Poignée pivotante avec serrure à clés pour sécuriser le coffret et ses équipements



Ouverture de la porte à 180° et charnières amovibles



Ventilateurs intégrés sur le capot supérieur



2 rails profilés avant et 2 rails profilés arrière

Espace Pro

Consulter notre site internet pour accéder aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...



BAIES DE BRASSAGE



Baies de brassage économique - Charge 400 kg

- ✓ Cette baie de brassage 19 pouces version économique supporte jusqu'à 400 kg de charge. Elle est constituée en acier mélaminé à froid, d'une structure de 1mm et de 4 montants 19 pouces de 1.5mm.

Elle est disponible en profondeur de 600 ou 800 mm et dans différentes hauteurs : 21U, 27U, 31U, 36U et 42U.

De couleur noire, elle est pré-équipée et dispose de passe-câbles verticaux pour la version de 800mm de large. Elle est équipée d'une porte avant simple en verre fumé type Sécurité et en acier de 1.2mm (ouverture à 180°). Sa porte arrière et ses panneaux latéraux sont en acier plein.



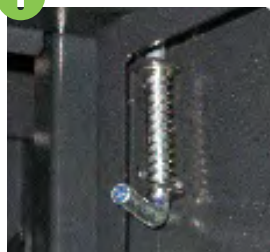
Baies de brassage - Charge 800 kg

- ✓ Cette baie de brassage 19 pouces supporte jusqu'à 800 kg de charge. Elle est constituée en acier mélaminé à froid, d'une structure de 1.2mm et de 4 montants 19 pouces de 2mm. Elle est disponible en profondeur de 600 ou 800 mm et en 42U ou 47U de hauteur. De couleur noire, elle est pré-équipée et dispose de passe-câbles verticaux pour la version de 800mm de large. Elle est équipée d'une porte avant simple en verre fumé type Sécurité et d'une porte arrière en acier perforé de 1.2mm (ouverture à 180°). Ses panneaux latéraux sont en acier plein de 1.2mm.

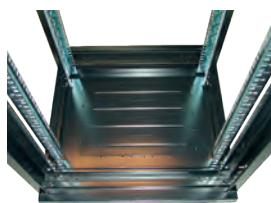
+ Structures et socles sur demande



Nos baies sont livrées montées ou en kit avec notice de montage et kit accessoires vis, roulettes et vérins.



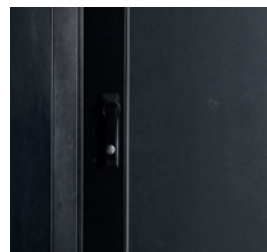
Porte facilement et rapidement dégonflable



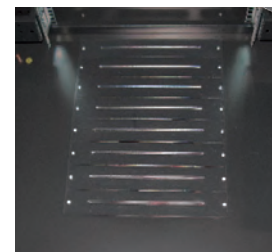
4 Montants avant/arrière sérigraphiés marquage des U



Passe-câbles verticaux



Porte en acier et en verre Sécurité et poignée avec serrure à clés



Passage de câbles démontable

BAIES DE BRASSAGE

Références baies de brassage éco 400KG		Caractéristiques techniques			
		Capacité	Hauteur	Largeur	Profondeur
BAIL-21-60-60NR	BAIL-21-60-60KITNR	21U	1105	600	600
BAIL-21-60-80NR	BAIL-21-60-80KITNR	21U	1105	600	800
BAIL-27-60-60NR	BAIL-27-60-60KITNR	27U	1370	600	600
BAIL-27-60-80NR	BAIL-27-60-80KITNR	27U	1370	600	800
BAIL-27-80-80NR	BAIL-27-80-80KITNR	27U	1370	800	800
BAIL-31-60-60NR	BAIL-31-60-60KITNR	31U	1570	600	600
BAIL-31-60-80NR	BAIL-31-60-80KITNR	31U	1570	600	800
BAIL-36-60-60NR	BAIL-36-60-60KITNR	36U	1770	600	600
BAIL-36-60-80NR	BAIL-36-60-80KITNR	36U	1770	600	800
BAIL-42-60-60NR	BAIL-42-60-60KITNR	42U	2055	600	600
BAIL-42-60-80NR	BAIL-42-60-80KITNR	42U	2055	600	800
BAIL-42-80-80NR	BAIL-42-80-80KITNR	42U	2055	800	800

Références baies de brassage 800KG		Caractéristiques techniques			
		Capacité	Hauteur	Largeur	Profondeur
BAIE-42-60-60NR	BAIE-42-60-60KITNR	42U	2055	600	600
BAIE-42-60-80NR	BAIE-42-60-80KITNR	42U	2055	600	800
BAIE-42-80-60NR	BAIE-42-80-60KITNR	42U	2055	800	600
BAIE-42-80-80-NR	BAIE-42-80-80KITNR	42U	2055	800	800
	BAIE-47-80-80KITNR	47U	2255	800	800

OPTIONS

✓ Les portes pour les baies de brassage 400kg et 800kg sont également disponibles en option dans différentes variantes : en verre, en tôle pleine, ou en porte saloon en fonction de la baie.



Désignation	Charge supportée	Capacité de la baie	Caractéristiques techniques	
			Largeur de la baie	Référence
Porte en verre	Baie 400kg	42U	600	CBPV42NR0004
			800	CBPV42NR0005
Porte en tôle pleine	Baie 400kg	42U	600	CBPA42NR0005
			800	CBPA42NR0006
Porte Saloon nid d'abeille	Baie 400kg	42U	600	CBPN42NR0002
			800	CBPN42NR0004
Porte en verre	Baie 800kg	42U	600	CBPV42NR0002
			800	CBPV42NR0003
Porte en tôle pleine	Baie 800kg	42U	600	CBPA42NR0003
			800	CBPA42NR0004
Porte Saloon nid d'abeille	Baie 800kg	42U	600	CBPN42NR0005
			800	CBPN42NR0001

Espace Pro
 Consulter notre site internet pour accéder
 aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...



BAIES SERVEURS & COLOCATION



Baies 19 pouces

- ✓ Nos baies serveurs et baies de colocation 19 pouces peuvent supportées jusqu'à 800 kg. Robustes, elles sont constituées de montants en acier de 2mm. Tous les composants, châssis, profilés d'habillage, panneaux, portes avant et arrière, sont en acier de 1,2mm.

Nos baies sont disponibles en profondeur 1000 ou 1200 mm et dans différentes hauteurs : 24U, 29U, 42U et 47U.

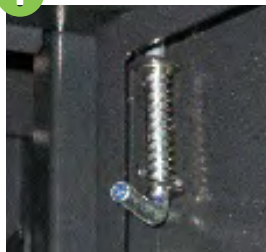
De couleur noire, elles sont pré-équipées et disposent de passe-câbles verticaux à partir de 800mm de large.

Elles sont équipées d'une porte avant 1 vantail en acier nid d'abeille (ouverture à 180°). Les portes arrière sont des portes saloon en acier nid d'abeille.

Toutes nos baies comprennent un kit accessoires vis, roulettes et vérins



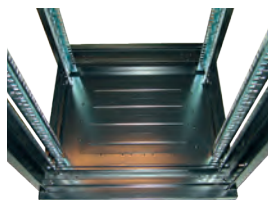
Nos baies sont livrées montées ou en kit avec notice de montage.



Porte facilement et rapidement dégonflable



Passe-câbles verticaux



4 Montants avant/arrière sérigraphiés marquant des U



Porte nid d'abeille et poignée avec serrure à clés



Structures et socles sur demande

BAIES SERVEURS & COLOCATION



Références baies serveurs		Caractéristiques techniques			
		Capacité	Hauteur	Largeur	Profondeur
SERV-24-60-100	SERV-24-60-100KIT	24U	1255	600	1000
SERV-29-60-100	SERV-29-60-100KIT	29U	1455	600	1000
SERV-29-80-100	SERV-29-80-100KIT	29U	1455	800	1000
SERV-42-60-100	SERV-42-60-100KIT	42U	2055	600	1000
SERV-42-80-100	SERV-42-80-100KIT	42U	2055	800	1000
SERV-42-60-120	SERV-42-60-120KIT	42U	2055	600	1200
SERV-42-80-120	SERV-42-80-120KIT	42U	2055	800	1200
-	SERV-47-60-100KIT	47U	2255	600	1000
-	SERV-47-80-100KIT	47U	2255	800	1000
-	SERV-47-80-120KIT	47U	2255	800	1200



Références baies de colocation		Caractéristiques techniques			
		Capacité	Hauteur	Largeur	Profondeur
DACO1-242-80-100	DACO1-242-80-100KIT	2 x 20U	2055	800	1000
DACO1-242-80-120	DACO1-242-80-120KIT	2 x 20U	2055	800	1200

OPTIONS



La porte salon nid d'abeille est également disponible en option pour les baies serveurs en remplacement des portes.



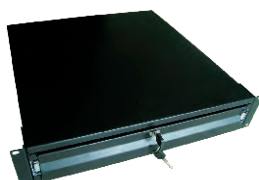
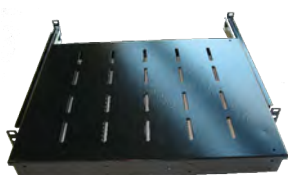
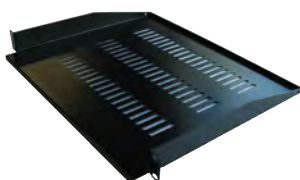
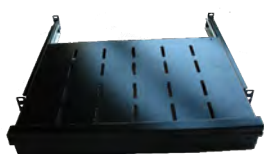
Références	Caractéristiques techniques	
	Capacité de la baie	Largeur de la baie
CBPN42NR0001	42U	800
CBPN47NR0001	47U	800



ÉQUIPEMENTS & ACCESSOIRES 19 POUCES



Les accessoires 19 pouces sont compatibles avec tous nos coffrets horizontaux ou verticaux, et toutes nos baies de brassage et baies serveurs 19 pouces.



Faces avant pleine

Désignation	Référence
Face avant pleine 1U 19" - noire	CBFA1UNR0001
Face avant pleine 2U 19" - noire	CBFA2UNR001
Face avant pleine 4U 19" - noire	CBFA4UNR001
Vérouillage plastique	CBVP00NR4001

Obturbateurs à clipser (sans outils)

Désignation	Référence
Obturbateur 1U 19" - en plastique noir (sans marquage)	CBOB1UNR0002
Obturbateur 2U 19" - en plastique noir (sans marquage)	CBOB2UNR0001

Plateau clavier

Désignation	Référence
Plateau coulissant 1U 19" pour clavier - noir	CBPCT1UNR0001

Étagères fixes 19 pouces - fixations avant et arrière

Désignation	Référence
Étagère fixe 1U 19" - noire - Prof. 300 pour coffrets de prof. 450	CBEF1UNR4501
Étagère fixe 1U 19" - noire - Prof. 450 pour baies et coffrets de prof. 600	CBEF1UNR6001

Étagères fixes 19 pouces - fixation avant

Désignation	Référence
Étagère fixe 1U 19" - noire - Prof. 250	CBEF1UNR2501
Étagère fixe 1U 19" - noire - Prof. 350	CBEF1UNR3501

Étagères fixes 19 pouces - fixations réglables avant et arrière

Désignation	Référence
Étagère fixe 1U 19" - noire - Profondeur : 350 pour baies de prof. 600	CBEF1UNR3502
Étagère fixe 1U 19" - noire - Profondeur : 550 pour baies de prof. 800	CBEF1UNR5501
Étagère fixe 1U 19" - noire - Profondeur : 750 pour baies de prof. 1000	CBEF1UNR7501
Étagère fixe 1U 19" - noire - Profondeur : 950 pour baies de prof. 1200	CBEF1UNR9501

Étagères coulissantes pour baie - fixations avant et arrière

Désignation	Référence
Étagère coulissante 1U 19" - noire - Prof. 350 pour baies de prof. 600 ou 800	CBECT1UNR3501
Étagère coulissante 1U 19" - noire - Prof. 550 pour baies de prof. 1000	CBECT1UNR5501

Tiroir de rangement

Désignation	Référence
Tiroir 3U 19" - noir pour baies de 600 ou 800 Prof 460 pour rangement divers	CBT13UNR4601

ÉQUIPEMENTS & ACCESSOIRES 19 POUCES

Ventilateurs 1U

Désignation	Référence
Ventilation 1U 19" - noir - 2 ventilateurs sans thermostat	CBRV1UNR0001
Ventilation 1U 19" - noir - 4 ventilateurs sans thermostat	CBRV1UNR0002
Ventilation 1U 19" - noir - 4 ventilaterus avec thermostat	CBRV1UNRT002

Ventilateur 1U

Désignation	Référence
Ventilateur 220V, livré avec 4 vis et grille de protection	CBVE00UNR0001

Ventilateurs de toit pour baies serveur et baies de brassage 400 et 800kg

Désignation	Référence
Ventilation de toit - 2 ventilateurs noirs- baies prof. 600 et 800	CBCV00NR0201
Ventilation de toit - 4 ventilateurs noirs - baies prof. 600 et 800	CBCV00NR0402
Ventilation de toit - 6 ventilaterus noirs- baies serveur prof. 1000 et 1200	CBCV00NR0601
Ventilation de toit - noire - 8 ventilaterus - baies serveurs prof. 1000 et 1200	CBCV00NR0801

Panneaux passe-câbles à balais

Désignation	Référence
Panneau passe câbles à balais 1U 19"- noir	CBPB1UNR0001
Panneau passe câbles à balais 1U 19" avec étagère - noir	CBPC1UNR0002
Panneau passe câbles à balais 2U 19" avec étagère - noir	CBPB2UNR0001

Organisateurs de câbles

Désignation	Référence
Organisateur de câbles 1 U 19" avec crochets plastiques - noir	CBOG1UNR0001
Organisateur de câbles 2U 19" avec crochets plastiques - noir	CBOG2UNR0001
Organisateur vertical de câbles 0U hauteur 1800 mm - noir	CBOG0UNR0001

Serrures

Désignation	Référence
Serrure avec poignée escamotable - noire	CBSE00NR0001
Serrure à code avec poignée escamotable - noire	CBSE00NR0003
Serrure simple pour panneau latéral	CBSE00GS0001



Retrouvez toute la gamme PDU 19 pouces et Datacenter pages 66-73

Espace Pro
Consulter notre site internet pour accéder aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...



ACCESSOIRES 19 POUCES



Support Rail DIN

Désignation	Référence
Support Rail DIN 2U 19" - noir	CBRD2UNR0002



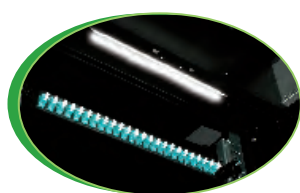
Roulettes pour baies de 400 ou 800 KG

Désignation	Référence
Roulettes avec freins - lot de 4 pièces	CBRF00000001



Accouplement de baies

Désignation	Référence
Kit d'accouplement pour baies serveur et baies de brassage 800kg	CBKA00000001



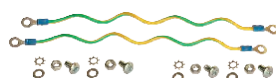
Éclairag LED

Désignation	Référence
Éclairage LED avec interrupteur pour baies et coffrets longueur 300mm	CBECL000001



Système de verouillage

Désignation	Référence
Verrouillage en plastique pour face avant - 8 pièces	CBVP00NR4001



Mise à la terre

Désignation	Référence
Kit de mise à la terre longueur 270mm, 2,5 ² - 2 pièces	CBKM00000001



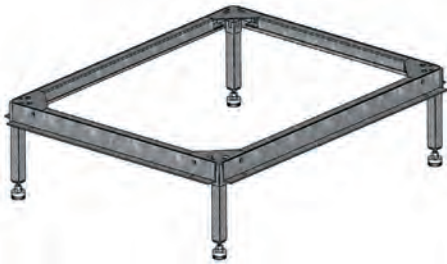
Visserie

Désignation	Référence
Kit de vis, rondelles, écrous cage - Phillips M6x12 - 20 pièces	CBKP00002001

ACCESSOIRES 19 POUCES

NOUVEAU

Chaise pour plancher technique



✓ Cette chaise a été étudiée pour s'intégrer dans le plancher technique d'une installation. En acier galvanisé, ses profilés sont robustes et elle peut supporter jusqu'à 1000kg.

Elle est adaptée à tout types de baies, baies serveurs, baies de brassage (400 ou 800kg), et baies techniques. Sur mesure, elle est disponible en plusieurs hauteurs pour permettre de s'intégrer dans n'importe quel plancher technique.

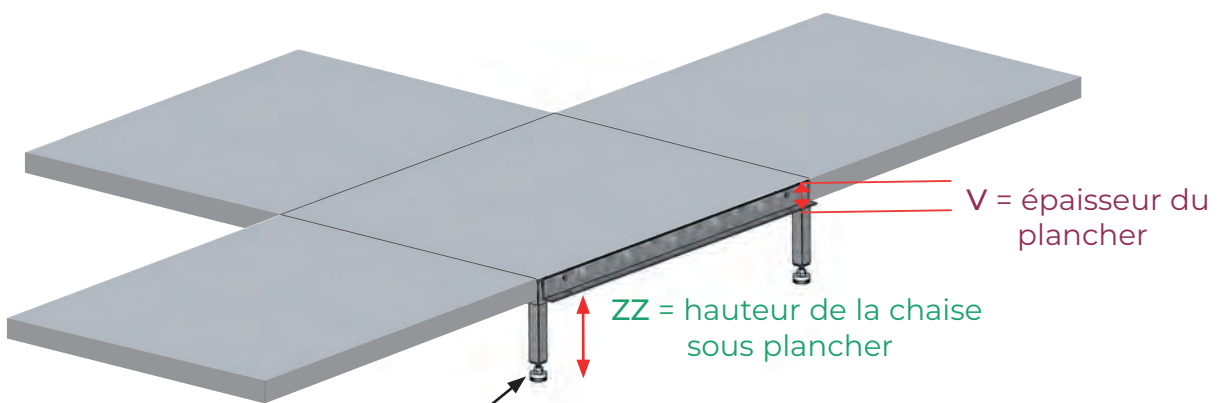
Réf. **CBCHI**VXXYYZZ

👍 Nous adaptons chaque chaise à la dimension de la baie, ainsi qu'à la hauteur de plancher.



Références (à constituer en fonction des caractéristiques techniques)
CBCH (la racine de la référence ne change pas)

V = épaisseur du plancher	1=25mm	2=30mm	3=35mm	4=50mm	-	-	-
XX = largeur de la baie	60=600	80=800	-	-	-	-	-
YY = profondeur de la baie	60=600	80=800	100=1000	120=1200	-	-	-
ZZ = hauteur de la chaise sous plancher	10=100	15=150	20=200	25=250	30=300	35=350	40=400



Pieds à vérin ajustables avec une marge de réglage de 8 cm

✚ Pour toutes demandes de chaises, nous consulter.

Espace Pro
Consulter notre site internet pour accéder aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...





L'ÉVOLUTION DU RACCORDEMENT **DEPUIS + DE 55 ANS**

SOLUTION DATACENTER

GAMME 10"
ET 19"

SOLUTION
DATACENTER

GAMME
CUIVRE

GAMME
OPTIQUE

SOLUTION
PRÉ CÂBLAGE

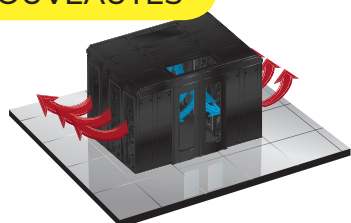
GAMME PDU &
SOLUTION IP

SOLUTION
CÂBLAGE 5G

ACCESSOIRES
& OUTILS

SOLUTIONS DE CONFIGURATION 1 & 2 RANGÉES	28
CONFINEMENT & COLD CORRIDOR	29
ÉQUIPEMENTS CONFIGURATION 1 RANGÉE	30-31
ÉQUIPEMENTS CONFIGURATION 2 RANGÉES	32-33
ÉQUIPEMENTS ET ACCESSOIRES 19 POUCES	22-25

NOUVEAUTÉS



Solution de confinement
& de couloir froid
page 29



Porte automatique
solution 1 rangée
page 31



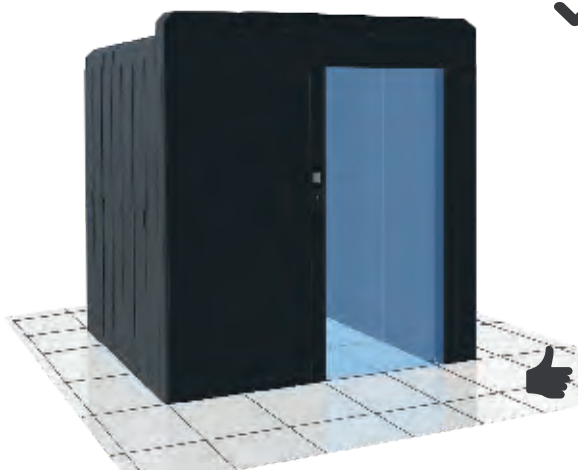
Porte automatique
solution 2 rangées
page 33



Toits vitrés
page 33

CONFIGURATION 1 & 2 RANGÉES

Datacenter configuration 1 rangée



- ✓ Fort de notre expérience de plus de 20 ans dans l'équipement et l'installation de Datacenter, nous proposons l'ensemble des structures constituant le Datacenter, ainsi que tous les composants fonctionnels d'équipement. De l'étude à son installation, nous vous accompagnons tout au long des phases du projet et vous proposons une solution adaptée.

Solution adaptée et idéale pour la réalisation de **Mini Datacenters** installés dans des espaces réduits ou modulaires comme par exemple une salle informatique de petite taille ou encore un conteneur.

Datacenter configuration 2 rangées



- ✓ Notre solution de base est structurée par 2 rangées cloisonées, de part et d'autre d'un sas fermé par des portes doubles. Elle est constituée de façon modulaire par rangées de baies de 600 ou de 800mm de large et de 1000 ou de 1200 mm de profondeur.



Nos datacenters sont livrés montés ou en kit avec notice de montage et kit accessoires fournis.

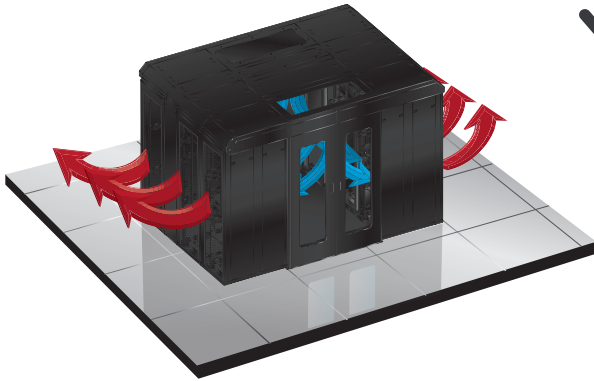


Caractéristiques techniques

Structures	Serveur (climatisation en option)	Largeur de baies	600 ou 800 mm	Profondeur	1000 ou 1200 mm
Hauteur	42U ou 47U	Largeur du couloir	1200 mm	Couleur	Noir RAL 7021
Portes Baies	Nid d'abeilles simple (1 vantail) ou saloon (2 vantaux) en option	Portes sas	automatique coulissante verre type sécurit	Dégré de protection	IP20
Socle & montants	Tôle de 2mm	Chassis & 4 montants 19"	Acier laminé à froid 1.2 mm	Portes	Acier 1.2 mm, nid d'abeilles
Profilés d'habillage & panneaux latéraux		Tôle acier 1.2mm	Toit du corridor		Tôle de 1mm

CONFINEMENT ET COLD CORRIDOR

Solution de climatisation



- ✓ Le refroidissement des baies serveurs est une problématique que rencontre beaucoup d'entreprises. L'efficacité des serveurs dépend fortement de la température qui les entoure.

Nous proposons une solution de climatisation permettant de refroidir les baies et de créer un espace de confinement par l'installation d'équipements adaptés.

Système optimal



En confinant l'espace réservé à l'air froid par un toit, une porte coulissante hermétique, et une plaque d'obturation aux extrémités des rangées, la température autour des serveurs devient stable et contrôlable sur toute la hauteur des baies.

- L'air est canalisé dans un espace confiné.
- L'air froid circule dans l'allée froide et est disponible jusqu'en haut des baies, sans recirculation locale.
- L'air chaud est expulsé par l'arrière des baies (couloir chaud).

+ Implantation



+ Colocation



+ Climatisation & couloir froid

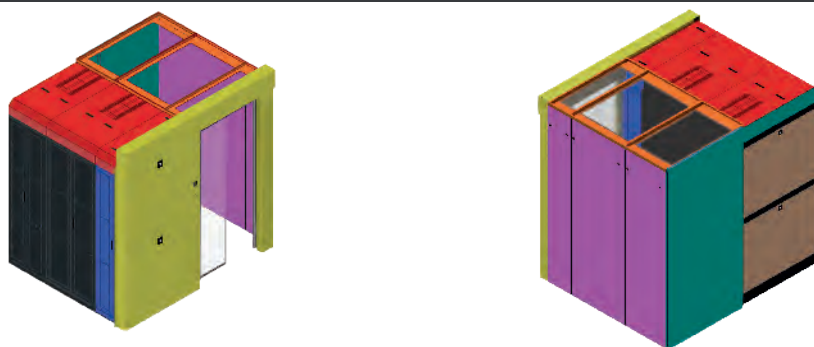


Besoin d'un équipement différent ?
N'hésitez pas à nous consulter.

Espace Pro
Consulter notre site internet pour accéder aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...



ÉQUIPEMENTS CONFIGURATION 1 RANGÉE COULOIR DE 1200



Structures « Serveur »



Référence	Capacité	Hauteur	Largeur	Profondeur
DASSI-42-60-100	42U	2275	600	1000
DASSI-42-60-120	42U	2275	600	1200
DASSI-42-80-100	42U	2275	800	1000
DASSI-42-80-120	42U	2275	800	1200
DASSI-47-60-100	47U	2500	600	1000
DASSI-47-60-120	47U	2500	600	1200
DASSI-47-80-100	47U	2500	800	1000
DASSI-47-80-120	47U	2500	800	1200

Livrée avec portes saloon avant/arrière et **capotage**.



Kit de 2 panneaux latéraux pour structure

Référence	Capacité (Baie)	Profondeur (Baie)
DAPLI-42-100	42U	1000
DAPLI-42-120	42U	1200
DAPLI-47-100	47U	1000
DAPLI-47-120	47U	1200



Pensez au kit d'accouplement pour relier deux structures : références CBKA00000002

Structures bloc climatisation



Référence	Configuration	Hauteur	Largeur	Profondeur
DASCI-42-80-100	42U	2275	800	1000
DASCI-42-80-120	42U	2275	800	1200
DASCI-47-80-100	47U	2500	800	1000
DASCI-47-80-120	47U	2500	800	1200

La structure est divisée en 2 partie, une partie froide d'une largeur de 200 et une partie baie de largeur 600. Livrée avec portes avant/arrière et capotage.

Panneaux de couloir



Référence	Capacité (Baie)	Largeur (Baie)
MDAPC1-42-60	42U	600
MDAPC1-42-80	42U	800
MDAPC1-47-60	47U	600
MDAPC1-47-80	47U	800

ÉQUIPEMENTS CONFIGURATION 1 RANGÉE COULOIR DE 1200



Panneaux de fermeture du couloir

Référence	Capacité (Baie)	Hauteur	Profondeur (Baie)
MDPRI-42-100-120	42U	2385	1000
MDPRI-42-120-120	42U	2385	1200
MDPRI-47-100-120	47U	2585	1000
MDPRI-47-120-120	47U	2585	1200



Toits vitrés pour couloir

Référence	Largeur (Baie)	Profondeur (Baie)
DATV1-60-100	600	1000
DATV1-60-120	600	1200
DATV1-80-100	800	1000
DATV1-80-120	800	1200



Toits vitrés ouvrant pour couloir

Référence	Largeur (Baie)	Profondeur (Baie)
DATVO1-60-100	600	1000
DATVO1-60-120	600	1200
DATVO1-80-100	800	1000
DATVO1-80-120	800	1200



Portes automatiques pour couloir 1 rangée

Référence	Capacité (Baie)	Hauteur	Profondeur (Baie)
MDPA1-42-100-120	42U	2385	1000
MDPA1-42-120-120	42U	2385	1200
MDPA1-47-100-120	47U	2585	1000
MDPA1-47-120-120	47U	2585	1200

Porte équipée d'un contrôle d'accès et d'un anti pincement



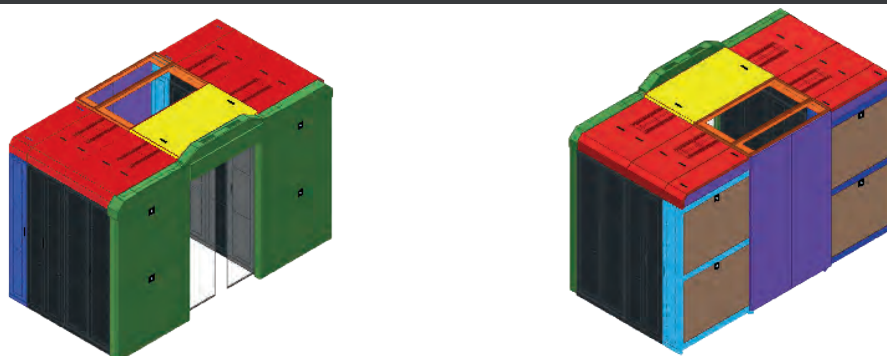
Retrouvez tous les équipements et accessoires page 22-25

Besoin d'un équipement différent ?
N'hésitez pas à nous consulter.

Espace Pro
Consulter notre site internet pour accéder aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...



ÉQUIPEMENTS CONFIGURATION 2 RANGÉES COULOIR DE 1200



Structures « Serveur »



Référence	Capacité	Hauteur	Largeur	Profondeur
DASSI-42-60-100	42U	2275	600	1000
DASSI-42-60-120	42U	2275	600	1200
DASSI-42-80-100	42U	2275	800	1000
DASSI-42-80-120	42U	2275	800	1200
DASSI-47-60-100	47U	2500	600	1000
DASSI-47-60-120	47U	2500	600	1200
DASSI-47-80-100	47U	2500	800	1000
DASSI-47-80-120	47U	2500	800	1200

Livrée avec portes saloon avant/arrière et **capotage**

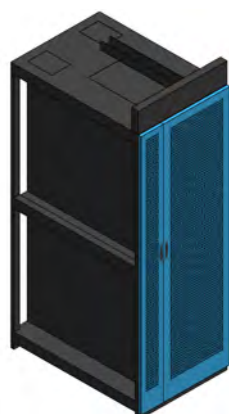


Kit de 2 panneaux latéraux pour structure

Référence	Capacité (Baie)	Profondeur (Baie)
DAPLI-42-100	42U	1000
DAPLI-42-120	42U	1200
DAPLI-47-100	47U	1000
DAPLI-47-120	47U	1200



Pensez au kit d'accouplement pour relier deux structures : références CBKA00000002

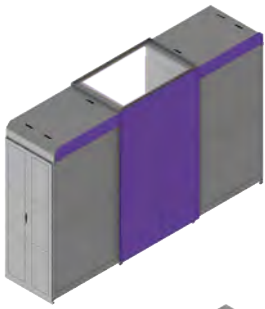


Structures bloc climatisation

Référence	Configuration	Hauteur	Largeur	Profondeur
DASCI-42-80-100	42U	2275	800	1000
DASCI-42-80-120	42U	2275	800	1200
DASCI-47-80-100	47U	2500	800	1000
DASCI-47-80-120	47U	2500	800	1200

La structure est divisée en 2 partie, une partie froide d'une largeur de 200 et une partie baie de largeur 600. Livrée avec portes avant/arrière et capotage.

ÉQUIPEMENTS CONFIGURATION 2 RANGÉES COULOIR DE 1200



Panneaux de fermeture du couloir (couloir de 1200)

Référence	Capacité (Baie)	Profondeur (Baie)
DAPRI-42-100-120	42U	1000
DAPRI-42-120-120	42U	1200
DAPRI-47-100-120	47U	1000
DAPRI-47-120-120	47U	1200



Toit - Passerelle passe-câbles

Référence	Largeur (Baie)	Largeur (Couloir)
DATPI-80-120	800	1200



Toits vitrés pour couloir

Référence	Largeur (Baie)	Profondeur (Baie)
DATVI-60-100	600	1000
DATVI-60-120	600	1200
DATVI-80-100	800	1000
DATVI-80-120	800	1200



Toits vitrés ouvrant pour couloir

Référence	Largeur (Baie)	Profondeur (Baie)
DATVO1-60-100	600	1000
DATVO1-60-120	600	1200
DATVO1-80-100	800	1000
DATVO1-80-120	800	1200



Portes automatiques pour couloir 2 rangées (couloir de 1200)

Référence	Capacité (Baie)	Hauteur	Profondeur (Baie)
DAPAI-42-100-120	42U	2385	1000
DAPAI-42-120-120	42U	2385	1200
DAPAI-47-100-120	47U	2585	1000
DAPAI-47-120-120	47U	2585	1200

Porte équipée d'un contrôle d'accès et d'un anti pincement

Besoin d'un équipement différent ?
N'hésitez pas à nous consulter.



Retrouvez tous les
équipements et accessoires
page 22-25

Espace Pro
Consulter notre site internet pour accéder
aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...





L'ÉVOLUTION DU RACCORDEMENT **DEPUIS + DE 55 ANS**

GAMME CUIVRE

PRISES & PLUGS : CAT.6, CAT.6A, CAT.8	36-37
PLASTRONS CUIVRE	38
DÉDOUBLEURS & HARMONICAS	39
PANNEAUX DE BRASSAGE CUIVRE	40
PANNEAUX MODULAIRES	41
CÂBLES D'INSTALLATION & CÂBLES PATCH	42
CORDONS RJ45	43-45

NOUVEAUTÉS



Embases RJ45 Cat.6A S/FTP

page 36



Plug Cat.6A multidirectionnel

page 36



Panneaux modulaires module cuivre et/ou optique

page 41



Cordons snagless

page 43-45



Emballage éco responsable

PRISES ET PLUGS : CAT.6, CAT.6A ET CAT.8

✓ RoHS



Embases type «Keystone» Cat.6

Désignation	Référence
Embase RJ45 Cat.6 UTP - Dim. 14,5 x 22 x 35 mm	MDC6UTP
Embase RJ45 Cat.6 FTP - Dim. 14,5 x 22 x 35 mm	MDC6FTP



Connecteur sans outils Cat.6

Désignation	Référence
Connecteur de chantier sans outils Cat.6	DCBTRC601

NOUVEAU



Embases type «Keystone» Cat.6A

✓ La prise Ethernet RJ45 format classique peut accueillir des conducteurs monobrin et multibrin de AWG23 à AWG26, et est adaptée pour les câblages T568A et T568B. Disponible en plusieurs versions : simple, avec technologie led, avec volet de protection intégré ou encore en format compact.



Désignation	Référence
Embase RJ45 Cat.6A S/FTP - certifiée composant Dim. 38 x 16 x 20 mm	DC6A10G
Embase RJ45 Cat.6A S/FTP version compacte - certifiée composant Dim. 34 x 16 x 19	DC6A10G02 NOUVEAU
Embase RJ45 Cat.6A S/FTP intégrant la technologie led pour identification - Dim. 38 x 16 x 20 mm	DC6A10G03 NOUVEAU
Embase RJ45 Cat.6A S/FTP avec volet de protection Dim. 38 x 16 x 20 mm	DC6A10G04 NOUVEAU

NOUVEAU



Connecteurs sans outils Cat.6A

✓ Le connecteur de terminaison Cat.6A pour les applications de centre de données, est spécialement conçue pour des installations plus polyvalentes. Ce nouveau connecteur Cat.6A offre d'excellentes performances de câblage réseau et répond aux exigences 4PPoE (IEEE 802.3bt).

Désignation	Référence
Connecteur Cat.6A blindée sans outils à cinq directions - coudé et droit	8P8CRB6ADC01
Connecteur court Cat.6A blindée sans outils - droit	8P8CRB6AD01

NOUVEAU



Boitier de connexion Cat.6A

✓ Le boîtier de connexion Cat.6A permet de relier, de prolonger ou de réparer des câbles d'installation Cat.6A sans remplacer un segment complet de câble. Ultra fin, il est composé d'un boîtier en métal blindé et peut accueillir des câbles de 22AWG à 26AWG.

Désignation	Référence
Connecteur Cat.6A	DCBTRC6A01

PRISES ET PLUGS : CAT.6, CAT.6A ET CAT.8



Kit Plug Cat.6A

Désignation	Référence
Kit plug RJ45 Cat.6A S/FTP avec manchon monobrin 23 AWG à 24AWG	8P8CRB6AMOK

NOUVEAU

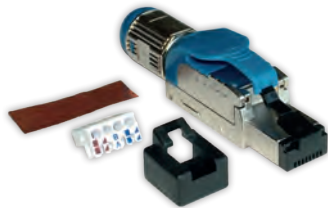


Embase type «Keystone» Cat.8

- ✓ L'embase Keystone Cat.8 est conçu pour un montage dans les panneaux de distribution ou les panneaux de brassage. Sa technologie garantit une liaison de haute qualité pour les câblages T568A et T568. Elle permet de raccorder sans outils, les câbles réseaux Cat.8 d'un diamètre allant de 5,5mm à 9mm et d'une section de 22 à 24 AWG. Compatible avec des panneaux de haute densité.

Désignation	Référence
Embase RJ45 Cat.8 S/FTP - Dim 16,5 x 20,5 x 41,5 mm	MDC8SFTP

NOUVEAU



Connecteur blindé sans outils Cat.8

- ✓ Le connecteur blindé sans outils Cat.8 accepte des conducteurs monobrin de diamètre 1.5mm et assure la liaison pour les câbles T568A et T568B. Compatible avec les câbles d'installation de 22AWG à 24AWG. Conforme à la norme PoE+ pour les applications d'alimentation par Ethernet IEEE 802.3, il prend en charge l'autonégociation Cat8.

Désignation	Référence
Connecteur Cat.8 blindé, sans outils	8P8CB8

Caches de protection pour prises Data RJ45

Désignation	Référence
Cache anti poussière pour prise Data RJ45 - blanc - lot de 8 pièces	8CPDC-BC
Cache anti poussière pour prise Data RJ45 - bleu - lot de 8 pièces	8CPDC-BL
Cache anti poussière pour prise Data RJ45 - jaune - lot de 8 pièces	8CPDC-JN
Cache anti poussière pour prise Data RJ45 - noir - lot de 8 pièces	8CPDC-NR
Cache anti poussière pour prise Data RJ45 - rouge - lot de 8 pièces	8CPDC-RG
Cache anti poussière pour prise Data RJ45 - vert - lot de 8 pièces	8CPDC-VT



Bouchons pour embases RJ45

Désignation	Référence
Bouchon souple anti poussière pour embase RJ45 - bleu - lot de 8 pièces	BRJ45BL
Bouchon souple anti poussière pour embase RJ45 - jaune - lot de 8 pièces	BRJ45JN
Bouchon souple anti poussière pour embase RJ45 - noir - lot de 8 pièces	BRJ45NR
Bouchon souple anti poussière pour embase RJ45 - rouge -lot de 8 pièces	BRJ45RG
Bouchon souple anti poussière pour embase RJ45- vert - lot de 8 pièces	BRJ45VT



Retrouvez tous les panneaux de brassage et panneaux modulaires page 40-41

Espace Pro
Consulter notre site internet pour accéder aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...



PLASTRONS POUR EMBASES TYPE «KEYSTONE»



Plastron droit 22.5 x 45, 1 prise

Désignation	Référence
Plastron 22.5x45 1 prise, blanc non équipé	PLDF8225NU



Plastrons droits 45x45, 1 ou 2 prises

Désignation	Référence
Plastron 45x45 1 prise, blanc non équipé	PLDF845NU
Plastron 45x45 2 prises, blanc non équipé	PLDF2845NU



Plastrons inclinés 45x45, 1 ou 2 prises

Désignation	Référence
Plastron 45x45 1 prise inclinée, blanc non équipé	PLDFI845NU
Plastron 45x45 2 prise inclinées, blanc non équipé	PLDFI2845NU



Plastrons bombés avec volet 45x45, 1 ou 2 prises

Désignation	Référence
Plastron bombé 45x45 1 prise droite avec volet de protection transparent et porte étiquette transparent, blanc non équipé	DCLPL1K0001
Plastron bombé 45x45 équipé d'1 prise RJ45 Cat.6A, volet de protection transparent et porte étiquette transparent, blanc	DCHPLIG3001
Plastron bombé 45x45 2 prises droites avec volet de protection transparent et porte étiquette transparent, blanc non équipé	DCLPL2K0001
Plastron bombé 45x45 équipé de 2 prises RJ45 Cat.6A avec volet de protection transparent et porte étiquette transparent, blanc	DCHPL2G3001
Vendu en boîte de 20 pièces	



Plastrons bombés sans volet 45x45, 1 ou 2 prises

Désignation	Référence
Plastron bombé 45x45 1 prise droite avec porte étiquette transparent, blanc non équipé	DCLPLIKSV001
Plastron bombé 45x45 avec porte étiquette et équipé d'1 noyau RJ45 Cat.6A volet de protection intégré, blanc	DCHPLSV1G301
Plastron bombé 45x45 2 prises droites avec porte étiquette transparent, blanc non équipé	DCLPL2KSV001
Plastron bombé 45x45 avec porte étiquette et équipé de 2 noyaux RJ45 Cat.6A volet de protection intégré, blanc	DCHPLSV2G301
Vendu en boîte de 20 pièces	

Logos d'identification pour plastrons (réf. PLDFXXX)

Désignation	Référence
Logo d'identification pour plastron - bleu - lot de 8 pièces	LOGBL
Logo d'identification pour plastron - jaune - lot de 8 pièces	LOGJN
Logo d'identification pour plastron - rouge - lot de 8 pièces	LOGRG
Logo d'identification pour plastron - vert - lot de 8 pièces	LOGVT



DÉDOUBLEURS & HARMONICAS

Dédoublers compact mâle / femelle



- Nos boîtiers dédoubleurs de paires compacts se connectent directement dans la prise murale (RJ45) et/ou sur le panneau 19" en positionnement vertical, compatibles en format 22.5x45 mm. Ils sont facilement déverrouillables, et mesurent 48 x 37 x 14 mm. **Le câblage indice 13 n'est pas réalisable en version compacte.**

Désignation	Référence
Dédoublr RJ45 - 1 entrée mâle et 2 sorties femelle	DPM88XX*
Dédoublr blindé RJ45 - 1 entrée mâle et 2 sorties femelle	DPMB88XX*
*XX Nous indiquer le câblage souhaité pour déterminer l'indice.	

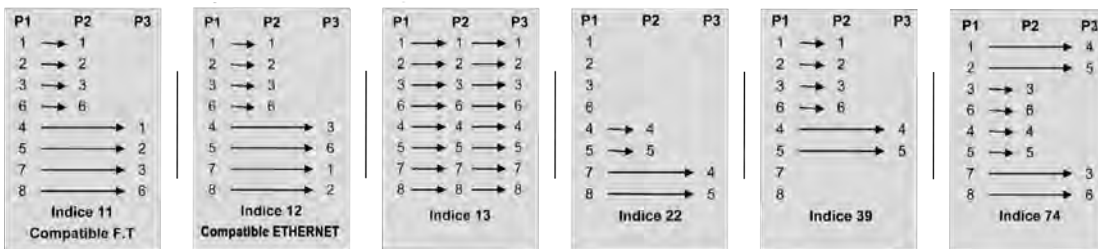
Dédoublers femelle/femelle & mâle/femelle



- Le dédoubleur femelle/femelle est composé d'une entrée et de deux sorties femelles. Il est la solution aux éventuels problèmes de distance entre la prise murale et les postes de travail. Il mesure 53x42x20. Le dédoubleur mâle/femelle est composé d'un cordon d'une longueur de 250m avec un plug RJ45 surmoulé et un boîtier équipé de 2 sorties RJ45 femelles.

Désignation	Référence
Dédoublr RJ45 - 1 entrée femelle et 2 sorties femelle	DPF88XX*
Dédoublr blindé RJ45 - 1 entrée femelle et 2 sorties femelle	DPFB88XX*
Dédoublr bretelle RJ45 - 1 entrée mâle et 2 sorties femelles	DBF88XX*
Dédoublr bretelle blindé RJ45 - 1 entrée mâle et 2 sorties femelles	DBFB88XX*
*XX Nous indiquer le câblage souhaité pour déterminer l'indice.	

Exemple de câblage (d'autres combinaisons sur demande)



P1 : entrée/.....P2 et P3 : sorties.....(Indice 13 = câblage droit point à point)

Harmonica équipé de cordon



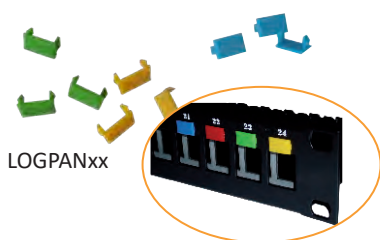
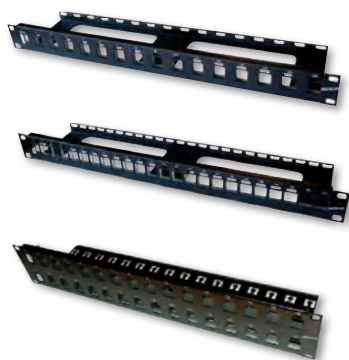
- Notre boîtier «Harmonica» permet d'optimiser l'installation de la prise murale RJ45, en offrant la possibilité de connecter jusqu'à 4 postes de travail. La configuration standard comprend 4 voies et est composée d'un boîtier noir, avec 4 sorties RJ45 femelles et 1 cordon de 0.25m (câble 4 paires et connecteur RJ45).

Désignation	Référence
Harmonica RJ45 - 1 entrée mâle et 4 sorties femelles	HAC40216
Câblage des 4 paires en 4-5 (autre câblage sur demande)	

Espace Pro
Consulter notre site internet pour accéder aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...



PANNEAUX DE BRASSAGE



Panneaux nus pour prises Data type «Keystone»

- ✓ Tous nos panneaux sont de couleur noire RAL 9004 et peuvent recevoir sur chaque port un logo d'identification. Ils sont équipés de guides de câbles. Ils peuvent être livrés nus ou équipés de prises Data Catégorie 6, 6A ou 8.

Désignation	Référence
Panneau nu 19" 1U 16 ports - noir	PA19161UNU
Panneau nu 19" 1U 24 ports - noir	PA19241UNU
Panneau nu 19" 2U 32 ports - noir	PA19321UNU
Panneau nu 19" 1U 48 ports - noir (hors Cat.8)	PA19481UNU

Panneau équipé

- ✓ Ce panneau 19 pouces 1U 48 ports est équipé de prises RJ45 Cat.6A S/FTP. Sa connexion se fait par contacts CAD. Il peut se monter à l'horizontal ou à la vertical en utilisant le kit de supports. Il mesure 483x145x44.

Désignation	Référence
Panneau 19" 1U équipé de 48 ports RJ45 Cat.6A SFTP - noir	PA19481U6ASFTP

Autre équipement possible sur demande

Capot de protection métallique

Désignation	Référence
Capot de protection pour panneau 19" 24 ports - noir	CPA19241UNU

Logos d'identification pour panneaux nus

Désignation	Référence
Logo pour panneaux 16, 24 et 32 ports - bleu - lot de 8 pièces	LOGPANBL
Logo pour panneaux 16, 24 et 32 ports - jaune - lot de 8 pièces	LOGPANJN
Logo pour panneaux 16, 24 et 32 ports - rouge - lot de 8 pièces	LOGPANRG
Logo pour panneaux 16, 24 et 32 ports - verts - lot de 8 pièces	LOGPANVT

PANNEAUX MODULAIRES

Panneau support pour module cuivre ou optique



- ✓ Le panneau modulaire permet d'accueillir des connectiques cuivre et optique grâce à ses emplacements adaptés à nos modules ou nos cassettes optiques.



- +
- Le module nu au format Keystone est adapté pour s'intégrer dans le panneau modulaire et peut être équipé de 4 prises RJ45 maximum, de toutes catégories 6, 6A, 7, 8, 8A au format Keystone.



- +
- Nous concevons des modules équipés en fonction de vos besoins en cuivre ou en optique. Retrouvez les références des prises RJ45 adaptées au panneau modulaire aux pages 36-37

Désignation	Référence
Module 4 ports équipés de 4 prises RJ45 Cat. 6ASFTP - format standard	DCM46A01
Module 4 ports équipés de 4 prises RJ45 Cat. 6ASFTP avec technologie led intégrée	DCM4K6A03 NOUVEAU
Module 4 ports équipés de 4 prises RJ45 Cat. 6ASFTP - avec volet intégré	DCM4K6A04 NOUVEAU
Module 4 ports équipés de 4 prises RJ45 Cat. 8	DCM4K801 NOUVEAU

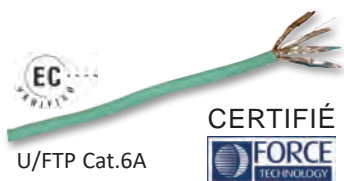


Pour toutes demandes de modules équipés, nous contacter.

Espace Pro
Consulter notre site internet pour accéder aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...



CÂBLES D'INSTALLATION & CÂBLE PATCH



NOUVEAU



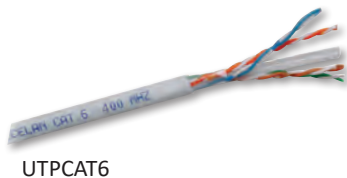
Câbles d'installation Cat.6, Cat.6A et Cat.8

- ✓ Nos câbles d'installation sont disponibles en Catégories 6, 6A ou 8, blindés ou non blindés, en 4 paires, en 2x4 paires et en 6x4 paires. Monobrins et 0 hallogène, ils sont **garantis 100% cuivre**. Ils sont conditionnés en touret de 500m.

Désignation	Référence
Câble U/UTP Cat.6 4 paires monobrin LSOH	TC500U/UTPI6OH
Câble F/UTP Cat.6 4 paires monobrin LSOH	TC500F/UTPI6OH
Câble U/FTP Cat.6A 4 paires monobrin LSOH	TC500U/FTP16AOH
Câble U/FTP Cat.6A 2x4 paires monobrin LSOH	TC5002U/FTP16AOH
Câble U/FTP Cat.6A 6x4 paires monobrin LSOH	TC5006U/FTP16AOH
Câble S/FTP Cat.6A 4 paires monobrin LSOH	TC500S/FTP16AOH
Câble S/FTP Cat.8.2 4 paires monobrin LSOH	TC500S/FTP18OH



Sertissage de nos câbles monobrins Cat6A avec notre plug 8P8CRB6AMO et Cat.8 avec notre plug 8P8CB8. Pour toutes demandes, nous consulter.



Câbles patch

- ✓ Nos câbles patch 100 ohms souples, sont disponibles en catégorie 6, 6A et 8. Multibrins et 0 hallogène, ils sont disponibles en blindés ou non blindés et en 4 paires. Ils sont conditionnés en touret de 500m.

Désignation	Référence
Câble U/UTP Cat.6 4 paires multibrin LSOH	TC500UTPA6OH
Câble F/UTP Cat.6 4 paires multibrin LSOH	TC500FTPA6OH
Câble S/FTP Cat.6A 4 paires multibrin LSOH	TC500SFTPA6AOH
Câble S/FTP Cat.8.2 4 paires multibrin LSOH	TC500SFTPA8OH



Autres mesures à la coupe disponibles sur demande

CORDONS SURMOULÉS SNAGLESS RJ45



Surmoulage coudé disponible sur demande

Cordons RJ45/RJ45 " téléphone " - Cat.5E 1 PAIRE et 2 PAIRES avec snagless

- ✓ Le cordon de raccordement RJ45 Cat.5E 100 ohms 1 paire ou 2 paires destiné au brassage téléphonique, est optimisé pour le passage dans les guide-câbles et passe-câbles balais grâce à leur faible diamètre extérieur de 2.9mm. Ses caractéristiques permettent d'obtenir une haute densité de brassage. Il est disponible dans plusieurs coloris de câble et de surmoulage.

Emballage éco responsable



Tous nos cordons (toutes catégories, toutes dimensions, etc.) disposent d'un emballage écologique répondant aux objectifs de notre démarche RSE.



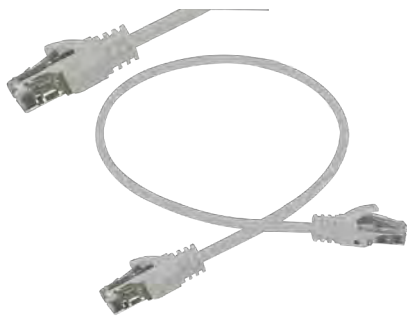
Désignation	Longueur en m	Référence 1 paire	Référence 2 paires
Cordon Cat.5e UTP 100 ohms - bleu surmoulé bleu	0,5	CRT1P0.5	CRT2P0.5
	1	CRT1P1	CRT2P1
	2	CRT1P2	CRT2P2
	3	CRT1P3	CRT2P3
	5	CRT1P5	CRT2P5
Cordon Cat.5e UTP 100 ohms - jaune surmoulé jaune	1	CRT1P1JN	-
	2	CRT1P2JN	-
	3	CRT1P3JN	-
Cordon Cat.5e UTP 100 ohms - rouge surmoulé rouge	1	CRT1P1RG	-
	2	CRT1P2RG	-
	3	CRT1P3RG	-
Cordon Cat.5e UTP 100 ohms - vert surmoulé vert	1	CRT1P1VT	-
	2	CRT1P2VT	-
	3	CRT1P3VT	-
Cordon Cat.5e UTP 100 ohms - bleu surmoulé rouge	1	-	CRT2P1RG
	2	-	CRT2P2RG
	3	-	CRT2P3RG
Cordons Cat.5e UTP 100 ohms - bleu surmoulé vert	1	-	CRT2P1VT
	2	-	CRT2P2VT
	3	-	CRT2P3VT
	4	-	CRT2P4VT
	5	-	CRT2P5VT

Espace Pro

Consulter notre site internet pour accéder aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...



CORDONS SURMOULÉS SNAGLESS RJ45



Emballage éco responsable



Autres coloris disponibles sur demande

Cordons RJ45 Cat.6 avec snagless

- ✓ Nos cordons cat.6 surmoulés pour brassage RJ45/Rj45 sont disponibles en 0 hallogène ou en PVC, blindés ou non blindés, dans plusieurs longueurs de 0.5 m à 10m. **Ils sont garantis 100% cuivre.**

Désignation	Référence LSOH	Référence Channel PVC
Cordon RJ45/RJ45 Cat.6 F/UTP - gris RAL 9002 - 0,50 m	CR603B0.5	SPE191224-05GS
Cordon RJ45/RJ45 Cat.6 F/UTP - gris RAL 9002 - 1 m	CR603B1	SPE191224-10GS
Cordon RJ45/RJ45 Cat.6 F/UTP - gris RAL 9002 - 2 m	CR603B2	SPE191224-20GS
Cordon RJ45/RJ45 Cat.6 F/UTP - gris RAL 9002 - 3 m	CR603B3	SPE191224-30GS
Cordon RJ45/RJ45 Cat.6 F/UTP - gris RAL 9002 - 5 m	CR603B5	SPE191224-40GS
Cordon RJ45/RJ45 Cat.6 F/UTP - gris RAL 9002 - 10 m	CR603B10	SPE191224-100GS

NOUVEAU



Emballage éco responsable



Autres coloris disponibles sur demande

Cordons RJ45 Cat.6A avec snagless

- ✓ Nos cordons cat.6A blindés, surmoulés pour brassage RJ45/Rj45 sont disponibles en 0 hallogène ou en PV, dans plusieurs longueurs de 0.5 m à 10m. **Ils sont garantis 100% cuivre.**

Désignation	Référence* LSOH	Référence Channel PVC
Cordon RJ45/RJ45 Cat.6A S/FTP - gris RAL 9002 - 10 Gbits - 0.5m	CR603BB0.5	SPE192195-05GS
Cordon RJ45/RJ45 Cat.6A S/FTP - gris RAL 9002 - 10 Gbits - 1m	CR603BB1	SPE192195-10GS
Cordon RJ45/RJ45 Cat.6A S/FTP - gris RAL 9002 - 10 Gbits - 2m	CR603BB2	SPE192195-20GS
Cordon RJ45/RJ45 Cat.6A S/FTP - gris RAL 9002 - 10 Gbits - 3m	CR603BB3	SPE192195-30GS
Cordon RJ45/RJ45 Cat.6A S/FTP - gris RAL 9002 - 10 Gbits - 5m	CR603BB5	SPE192195-50GS
Cordon RJ45/RJ45 Cat.6A S/FTP - gris RAL 9002 - 10 Gbits - 10m	CR603BB10	SPE192195-100GS

*10Gbits - Cordons certifiés Composant

Cordons RJ45 Cat.6A « SLIM » avec snagless

- ✓ Les cordons surmoulés RJ45/RJ45 catégorie 6A «SLIM» pour brassage ne mesurent que 3.8 mm de diamètre (contre 6mm pour le format classique). Plus mince, ils remplissent toutes les performances attendues. Ils sont disponibles avec blindage ou sans, en 0 hallogène, dans des longueurs différentes de 1m à 10m et de couleur blanche RAL9003. **Ils sont garantis 100% cuivre.**

NOUVEAU



Slim
Ø 6mm Ø 3.8mm



Emballage éco responsable

Désignation	Référence
Cordon Rj45/Rj45 Cat.6A F/UTP SLIM - blanc RAL 9003 - 1m	CR603BS1BC
Cordon Rj45/Rj45 Cat.6A F/UTP SLIM - blanc RAL 9003 - 2m	CR603BS2BC
Cordon Rj45/Rj45 Cat.6A F/UTP SLIM - blanc RAL 9003 - 3m	CR603BS3BC
Cordon Rj45/Rj45 Cat.6A F/UTP SLIM - blanc RAL 9003 - 5m	CR603BS5BC
Cordon Rj45/Rj45 Cat.6A F/UTP SLIM - blanc RAL 9003 - 10m	CR603BS10BC

CORDONS SURMOULÉS RJ45



Emballage éco responsable



La Led s'allume après appui sur le bouton

Cordons RJ45 Cat.6A à repérage par Led

- ✓ Les cordons de raccordement RJ45 Cat.6A à repérage par Led sont sans hallogène et blindés ou non blindés. Ils sont garantis 100% cuivre.

Désignation	Référence LSOH
Cordon à repérage LED - Cat.6A S/STP - gris RAL 9002 - 0,5 m	CR6ABB1PS0.5
Cordon à repérage LED Cat.6A S/STP - gris RAL 9002 - 1 m	CR6ABB1PS1
Cordon à repérage LED Cat.6A S/STP - gris RAL 9002 - 2 m	CR6ABB1PS2
Cordon à repérage LED Cat.6A S/STP - gris RAL 9002 - 3 m	CR6ABB1PS3
Cordon à repérage LED Cat.6A S/STP - gris RAL 9002 - 5 m	CR6ABB1PS5



Autres coloris disponibles sur demande

Cordons RJ45 Cat.6A à verouillage

- ✓ Les cordons de raccordement RJ45 Cat.6A à verouillage sont sans hallogène et blindés ou non blindés. Plusieurs longueurs de 0.5 m à 10m. Autres longueurs disponibles sur demande.



Emballage éco responsable



Verrouillage



Désignation	Référence LSOH
Cordon à verouillage Cat.6A F/UTP - gris RAL 9002 - 0,5 m	CR603ABV0.5
Cordon à verouillage Cat.6A F/UTP - gris RAL 9002 - 1 m	CR603ABV1
Cordon à verouillage Cat.6A F/UTP - gris RAL 9002 - 2 m	CR603ABV2
Cordon à verouillage Cat.6A F/UTP - gris RAL 9002 - 3 m	CR603ABV3
Cordon à verouillage Cat.6A F/UTP - gris RAL 9002 - 5 m	CR603ABV5
Cordon à verouillage Cat.6A F/UTP - gris RAL 9002 - 10 m	CR603ABV10

Cordons RJ45 Cat.8 avec snagless

- ✓ Le cordon de raccordement RJ45 Cat.8 est sans hallogène et blindé. Il est composé d'un câble rond S/FTP Cat.8 40 Gigabits 2000 MHz et de 2 RJ45 surmoulés et équipés de languettes de déverouillage.



Emballage éco responsable

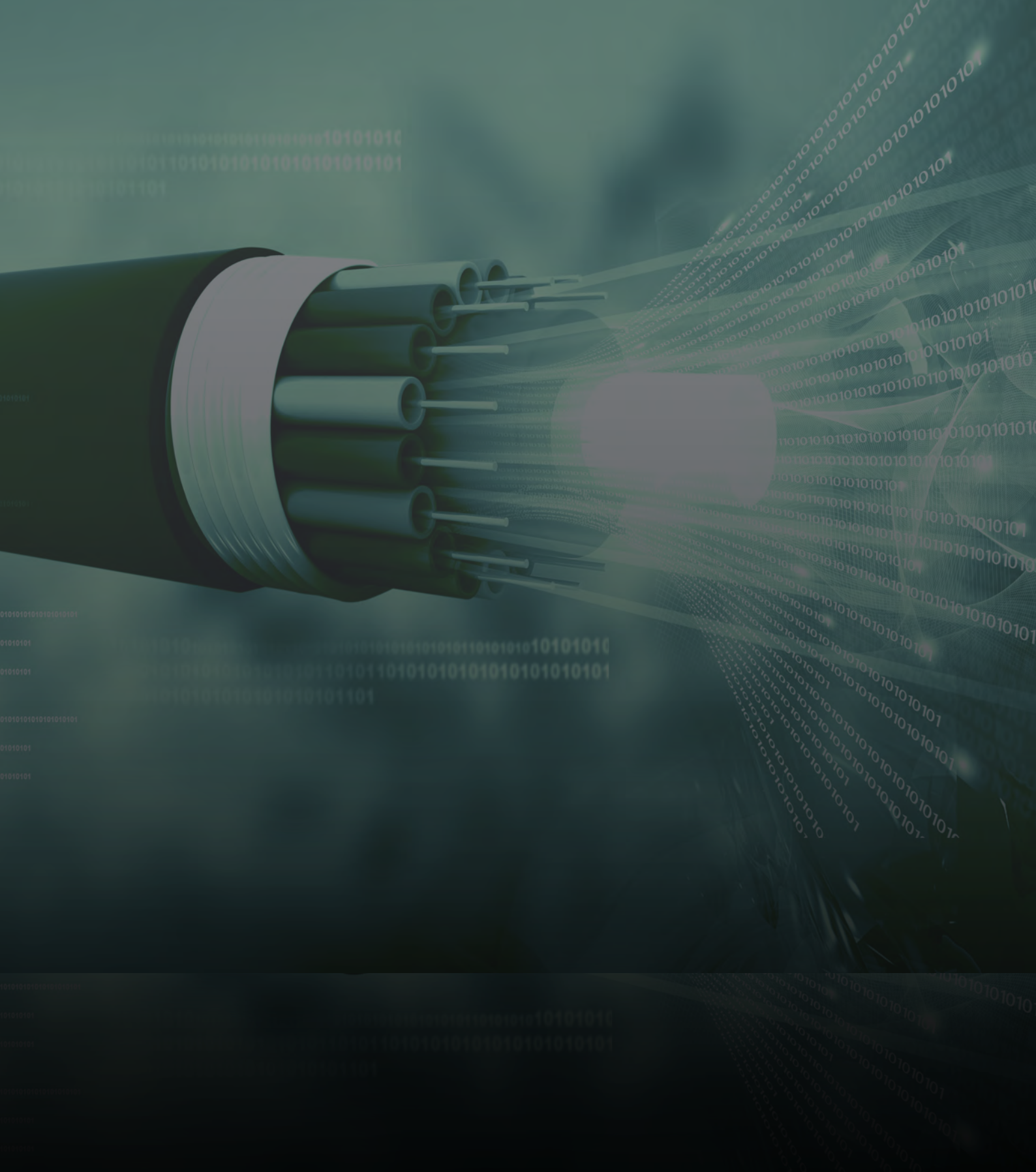


Autres couleurs et mesures disponibles sur demande

Désignation	Référence LSOH
Cordon RJ45 Cat.8 S/FTP - jaune RAL1021 - 0,50 m	CR803BB0.5JN
Cordon RJ45 Cat.8 S/FTP - jaune RAL1021 - 1 m	CR803BB1JN
Cordon RJ45 Cat.8 S/FTP - jaune RAL1021 - 2 m	CR803BB2JN
Cordon RJ45 Cat.8 S/FTP - jaune RAL1021 - 3 m	CR803BB3JN

Espace Pro
Consulter notre site internet pour accéder aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...





L'ÉVOLUTION DU RACCORDEMENT **DEPUIS + DE 55 ANS**

GAMME OPTIQUE

CONNECTEURS OPTIQUES	48
TRAVERSÉES OPTIQUES	49
CÂBLES OPTIQUES	50
PIGTAILS	51
JARRETIÈRES	51-52
TRUNKS	53
TIROIRS ET CASSETTES OPTIQUES HAUTE DENSITÉ	54
TIROIRS OPTIQUES	55
PANNEAUX & CASSETTES OPTIQUES	56
PLASTRONS OPTIQUES	57

NOUVEAUTÉS



Jarrettière optique avec volet de protection intégré
page 51



Tiroir optique haute densité
page 54



Cassette haute densité
page 54

CONNECTEURS & PIGTAILS



Connecteurs « à chaud »

Désignation	Référence Multimode	Référence Monomode
Connecteur ST PC - Ferrule en céramique, corps métallique polymérisation à chaud avec manchon	COSTMU	COSTMO
Connecteur SC PC - Ferrule en céramique, corps métallique polymérisation à chaud	COSCMU	COSCMO
Connecteur SCAPC	-	COSAPCMO
Connecteur LC PC - Ferrule en céramique, corps métallique Polymérisation à chaud	COLCMU	COLCMO
Vendu à l'unité		

Connecteurs « prêt à raccorder » 900 µm

Désignation	Référence Multimode	Référence Monomode
Connecteur SC PC	COPRSCPCMU	COPRSCPCMO
Connecteur LC PC	COPRLCPCMU	COPRLCPCMO
Connecteur SCAPC	-	COPRSCAPCMO
Vendu à l'unité		



Câbles optiques multimodes et monomodes



- ✓ Nos pigtails optiques 900 µm peuvent être réalisés avec différentes connectiques (ST/SC/LC/SCAPC/...) et avec différents types de câbles (OS2, OM3, OM4,...) Ils sont disponibles en longueurs de 1 ou 1.5m. Ils sont livrés avec un rapport de contrôle. Ils sont emballés individuellement.



Autres connectiques et longueurs sur demande

Désignation Câbles multimodes	Référence 50/125 OS2	Référence 50/125 OM3	Référence 50/125 OM4
Pigtail - ST - câble optique, fibre silice avec gaine extérieure LSZH 1x 900µm - 1m	FISM1XST10	FIM31XST10	FIM41XST10
Pigtail - ST - câble optique, fibre silice avec gaine extérieure LSZH 1x 900µm - 1.5m	FISM1XST15	FIM31XST15	FIM41XST15
Pigtail - SC - câble optique, fibre silice avec gaine extérieure LSZH 1x 900µm - 1m	FISM1XSC10	FIM31XSC10	FIM41XSC10
Pigtail - SC - câble optique, fibre silice avec gaine extérieure LSZH 1x 900µm - 1.5m	FISM1XSC15	FIM31XSC15	FIM41XSC15
Pigtail - LC - câble optique, fibre silice avec gaine extérieure LSZH 1x 900µm - 1m	FISM1XLC10	FIM31XLC10	FIM41XLC10
Pigtail - LC - câble optique, fibre silice avec gaine extérieure LSZH 1x 900µm - 1.5m	FISM1XLC15	FIM31XLC15	FIM41XLC15
Pigtail - SCAPC - câble optique, fibre silice avec gaine extérieure LSZH 1x 900µm - 1m	FISM1XSCAPC10	-	-
Pigtail - SCAPC - câble optique, fibre silice avec gaine extérieure LSZH 1x 900µm - 1.5m	FISM1XSCAPC15	-	-

TRAVERSÉES OPTIQUES



Traversées corps céramique

Désignation	MONOMODE		MULTIMODE	
	G657	OS2	OM3	OM4
Traversée SCAPC/SCAPC simple	ADA1XSCAPCCR	-	-	-
Traversée SCAPC/SCAPC simple avec volets	ADA1XSCAPCCRV	-	-	-
Traversée SCAPC/SCAPC double	ADA2XSCAPCCR	-	-	-
Traversée SCAPC/SCAPC double avec volets	ADA2XSCAPCCRV	-	-	-
Traversée SCAPC/SCAPC simple - volets intégrés	ADA1XSCAPCCRV	-	-	-
Traversée SCAPC/SCAPC double - volets intégrés	ADA2XSCAPCCRV	-	-	-
Traversée LCAPC/LCAPC double	ADA2XLCAPCCR	-	-	-
Traversée LCAPC/LCAPC quadruple	ADA4XLCAPCCR	-	-	-
Traversée LC/LC double	-	ADA2XLCLCCR	ADA2XLCLCM3	ADA2XLCLCM4
Traversée LC/LC quadruple	-	ADA4XLCLCCR	ADA4XLCLCM3	ADA4XLCLCM4
Traversée SC/SC simple	-	ADA1XSCSCCR	ADA1XSCSCM3	ADA1XSCSCM4
Traversée SC/SC double	-	ADA2XSCSCCR	ADA2XSCSCM3	ADA2XSCSCM4
Traversée ST/ST simple	-	ADA1XSTSTCR	ADA1XSTSTM3	ADA1XSTSTM4
Vendu en lot de 8 pièces				

Traversées MPO-MTP® / MPO-MTP®

Désignation	Référence (sans oreilles de fixation)	Référence (avec oreilles de fixation)
Traversée MPO-MTP® / MPO-MTP®	ADA1XTPOA	-
Traversée MPO-MTP® / MTP® KU-KU	-	ADA1XTPOA001
Traversée MPO-MTP® / MTP® KU-KU - Type B format SC simplex LC duplex	ADA1XTPOB001	ADA1XTPOB002
Vendu à l'unité		

Épissure mécanique

Désignation	Référence
Épissure mécanique monomode - Système mécanique de connexion pour fibre monomode de diamètre 250µm et 900µm	COEMSM
Vendu à l'unité	

Smoove thermorétractable

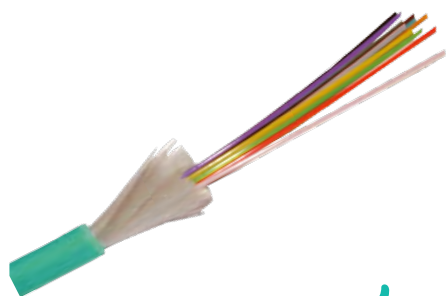
Désignation	Référence
Smoove thermorétractable pour gaines 250µm et 900µm - Manchon avec renfort pour sécuriser les épissures	SMOOVE60
Vendu à l'unité	

Espace Pro
 Consulter notre site internet pour accéder aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...



CÂBLES

Câbles optiques multimodes et monomodes



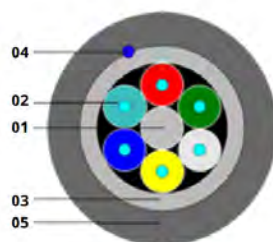
Nos câbles optiques multimodes et monomodes 900µ sont sans hallogène. Ils existent en simplex pour jarretière simple, en scindex ou en full duplex pour jarretière double et comprennent 4, 6, 8 ou 12 fibres.



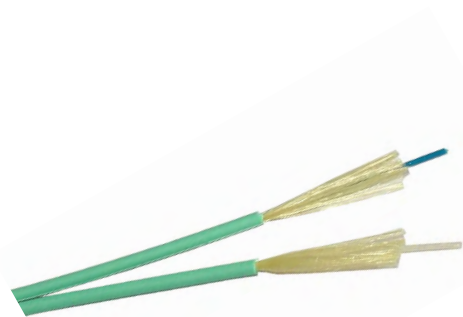
Conditionné en bobine de 500m.
Disponible à la coupe sur demande



Plan coupe câble structure serrée 900µm :



- 01. Élément central (GRP)
- 02. Fibre structure serrée (900µm)
- 03. Renforts fibre de verre
- 04. Fil de déchirement
- 05. Gaine extérieures LSZH



Désignation Câbles multimodes	Référence 50/125 OM3	Référence 50/125 OM4
Câble souple simplex 900µ LSOH pour jarretière simple	CAFOM3SP	CAFOM4SP
Câble souple scindex 900µ LSOH pour jarretière double	CAFOM3SD	CAFOM4SD
Câble souple Full duplex 900µ LSOH pour jarretière double	CAFOM3FD	CAFOM4FD
Câble de distribution 900µ LSOH 4 fibres	CAFOM304	CAFOM404
Câble de distribution 900µ LSOH 6 fibres	CAFOM306	CAFOM406
Câble de distribution 900µ LSOH 8 fibres	CAFOM308	CAFOM408
Câble de distribution 900µ LSOH 12 fibres	CAFOM312	CAFOM412



Désignation Câbles monomodes	Référence 9/125 OS2
Câble souple simplex pour jarretière simple	CAF009SP
Câble souple scindex pour jarretière double	CAF009SD
Câble souple duplex surgainé pour jarretière double	CAF009FD
Câble de distribution multifibres 900µ in/ext LSOH 4 fibres	CAF0094X
Câble de distribution multifibres 900µ in/ext LSOH 6 fibres	CAF0096X
Câble de distribution multifibres 900µ in/ext LSOH 8 fibres	CAF0098X
Câble de distributrion multifibres 900µ in/ext LSOH 12 fibres	CAF00912X

TRUNKS

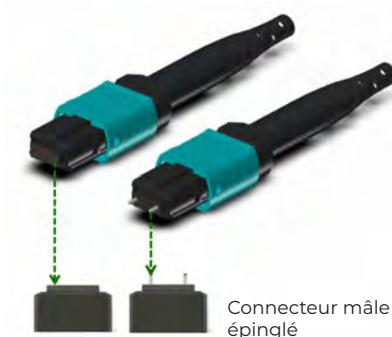
Trunks 12 fibres câble rond

✓ Nos trunks 12 fibres optiques sont composés de câble optique «Ruban» et de différents connecteurs et polarité : MPO/MPO, MTP®/ MTP®, LC/MTP®. Il sont disponibles en câble OM4 et OS2, et dans différentes longueurs allant de 10m à 50m.



Trunks 12 fibres câble rond - MPO/MPO (Méthode A)

Désignation	Référence 50/125 OM4	Référence 9/125 OS2
Trunks 12 fibres - Key Up Key Down - 10m	TM412POPOA10	T912POPOA10
Trunks 12 fibres - Key Up Key Down - 20m	TM412POPOA20	T912POPOA20
Trunks 12 fibres - Key Up Key Down - 30m	TM412POPOA30	T912POPOA30
Trunks 12 fibres - Key Up Key Down - 40m	TM412POPOA40	T912POPOA40
Trunks 12 fibres - Key Up Key Down - 50m	TM412POPOA50	T912POPOA50



Connecteur femelle non épingle

Connecteur mâle épingle



MPO (Multiple-Fibre Push-On/Pull-off) est une technologie déployée pour les applications multi-fibres requises pour une transmission à grande vitesse (40/100Gou plus). MTP, par contre, est une marque déposée de US Conec, conforme à la norme MPO. Ces deux concepts sont souvent utilisés de manière interchangeable.

Trunks 12 fibres câble rond - MTP®/MTP® (Méthode A)

Désignation	Référence 50/125 OM4	Référence 9/125 OS2
Trunks 12 fibres - Key Up Key Down - 10m	TM412TPTPA10	T912TPTPA10
Trunks 12 fibres - Key Up Key Down - 20m	TM412TPTPA20	T912TPTPA20
Trunks 12 fibres - Key Up Key Down - 30m	TM412TPTPA30	T912TPTPA30
Trunks 12 fibres - Key Up Key Down - 40m	TM412TPTPA40	T912TPTPA40
Trunks 12 fibres - Key Up Key Down - 50m	TM412TPTPA50	T912TPTPA50

Trunks 12 fibres câble rond - LC /MTP®

Désignation	Référence 50/125 OM4	Référence 9/125 OS2
Trunks 12 fibres LC Duplex /MTP® mâle Key Up - 10m	TM412LCTPMU10	T912LCTPMU10
Trunks 12 fibres LC Duplex /MTP® mâle Key Up - 20m	TM412LCTPMU20	T912LCTPMU20
Trunks 12 fibres LC Duplex /MTP® mâle Key Up - 30m	TM412LCTPMU30	T912LCTPMU30
Trunks 12 fibres LC Duplex /MTP® mâle Key Up - 40m	TM412LCTPMU40	T912LCTPMU40
Trunks 12 fibres LC Duplex /MTP® mâle Key Up - 50m	TM412LCTPMU50	T912LCTPMU50



Autres connectiques et longueurs sur demande

Espace Pro
Consulter notre site internet pour accéder aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...



JARRETIERES

NOUVEAU

Jarretière optique avec volet de protection faisceau optique



- ✓ Cette nouvelle jarretière optique 900 µm intègre un cache de protection au déclenchement automatique lorsque la prise est débranchée. Une sécurité contre les rayons du faisceau lumineux de la fibre optique. La languette de protection est directement intégrée à la connectique et se déroule au moment où l'on débranche la prise. Ils sont disponibles en longueur de 1m. Ils sont livrés avec un rapport de contrôle et emballés individuellement.



Nous pouvons réaliser vos jarretières sur mesure avec tout autre connecteur (FDDI, FC, STII, SCAPC, SMA, ESCON, etc.), de différentes longueurs et avec du câble de type OM4, OS2, etc.

Désignation	Référence
Jarretière simplex G657A2 SC/APC avec volet de protection automatique - 1m	F1657A21SASA02-1
Autres longueurs sur demande	



Nos jarretières permettent la liaison entre le point d'arrivée intérieur de l'habitat DTIO et la box internet. Elles sont compatibles avec tous les fournisseurs d'accès internet.



Jarretières optiques



- ✓ Nos jarretières sont composées de câbles duplex «ZIP» et équipés de connecteurs ST, SC, SCAPC et LC. Elles sont disponibles dans des longueurs standards : 1, 2, 3 et 5 mètres. Chaque jarretière est testée et est livrée sous emballage hermétique avec son rapport de test.

Désignation	Référence 9/12 OS2
Jarretière duplex 2mm SCAPC/SCAPC - 1m	FISM2XSASA10
Jarretière duplex 2mm SCAPC/SCAPC - 2m	FISM2XSASA20
Jarretière duplex 2mm SCAPC/SCAPC - 3m	FISM2XSASA30
Jarretière duplex 2mm SCAPC/SCAPC - 5m	FISM2XSASA50



Retrouvez les convertisseurs Cuivre/Optique page 85.

JARRETIÈRES

Jarretières optiques



Désignation	Référence 9/12 OS2	Référence 50/125 OM3	Référence 50/125 OM4
Jarretière duplex 2mm ST/ST - 1m	FISM2XSTST10	FIM32XSTST10	FIM42XSTST10
Jarretière duplex 2mm ST/ST - 2m	FISM2XSTST20	FIM32XSTST20	FIM42XSTST20
Jarretière duplex 2mm ST/ST - 3m	FISM2XSTST30	FIM32XSTST30	FIM42XSTST30
Jarretière duplex 2mm ST/ST - 5m	FISM2XSTST50	FIM32XSTST50	FIM42XSTST50

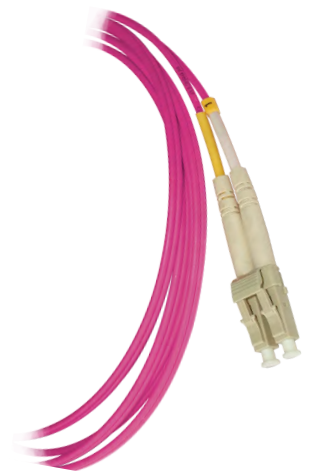
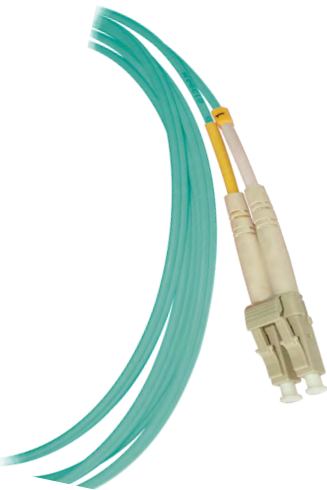
Désignation	Référence 9/12 OS2	Référence 50/125 OM3	Référence 50/125 OM4
Jarretière duplex 2mm ST/SC - 1m	FISM2XSTSC10	FIM32XSTSC10	FIM42XSTSC10
Jarretière duplex 2mm ST/SC - 2m	FISM2XSTSC20	FIM32XSTSC20	FIM42XSTSC20
Jarretière duplex 2mm ST/SC - 3m	FISM2XSTSC30	FIM32XSTSC30	FIM42XSTSC30
Jarretière duplex 2mm ST/SC - 5m	FISM2XSTSC50	FIM32XSTSC50	FIM42XSTSC50

Désignation	Référence 9/12 OS2	Référence 50/125 OM3	Référence 50/125 OM4
Jarretière duplex 2mm SC/SC - 1m	FISM2XSCSC10	FIM32XSCSC10	FIM42XSCSC10
Jarretière duplex 2mm SC/SC - 2m	FISM2XSCSC20	FIM32XSCSC20	FIM42XSCSC20
Jarretière duplex 2mm SC/SC - 3m	FISM2XSCSC30	FIM32XSCSC30	FIM42XSCSC30
Jarretière duplex 2mm SC/SC - 5m	FISM2XSCSC50	FIM32XSCSC50	FIM42XSCSC50

Désignation	Référence 9/12 OS2	Référence 50/125 OM3	Référence 50/125 OM4
Jarretière duplex 2mm LC/LC - 1m	FISM2XLCLC10	FIM32XLCLC10	FIM42XLCLC10
Jarretière duplex 2mm LC/LC - 2m	FISM2XLCLC20	FIM32XLCLC20	FIM42XLCLC20
Jarretière duplex 2mm LC/LC - 3m	FISM2XLCLC30	FIM32XLCLC30	FIM42XLCLC30
Jarretière duplex 2mm LC/LC - 5m	FISM2XLCLC50	FIM32XLCLC50	FIM42XLCLC50

Désignation	Référence 9/12 OS2	Référence 50/125 OM3	Référence 50/125 OM4
Jarretière duplex 2mm LC/SC - 1m	FISM2XLCSC10	FIM32XLCSC10	FIM42XLCSC10
Jarretière duplex 2mm LC/SC - 2m	FISM2XLCSC20	FIM32XLCSC20	FIM42XLCSC20
Jarretière duplex 2mm LC/SC - 3m	FISM2XLCSC30	FIM32XLCSC30	FIM42XLCSC30
Jarretière duplex 2mm LC/SC - 5m	FISM2XLCSC50	FIM32XLCSC50	FIM42XLCSC50

Désignation	Référence 9/12 OS2	Référence 50/125 OM3	Référence 50/125 OM4
Jarretière duplex 2mm LC/ST - 1m	FISM2XLCST10	FIM32XLCST10	FIM42XLCST10
Jarretière duplex 2mm LC/ST - 2m	FISM2XLCST20	FIM32XLCST20	FIM42XLCST20
Jarretière duplex 2mm LC/ST - 3m	FISM2XLCST30	FIM32XLCST30	FIM42XLCST30
Jarretière duplex 2mm LC/ST - 5m	FISM2XLCST50	FIM32XLCST50	FIM42XLCST50



Espace Pro
 Consulter notre site internet pour accéder
 aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...



TIROIRS HAUTE DENSITÉ

NOUVEAU



Nu ou
équipé



Tiroir optique Haute densité 19" 1U

✓ Le tiroir optique haute densité 19" permet le raccordement de 144 fibres sur une hauteur de 1U. Il est disponible nu ou équipé de 12 cassettes MPO/LC avec une polarité A. La face avant articulée est maintenue par 2 loquets à ressort. Il intègre un système de repérage par étiquette placée à l'arrière de la face avant. Il dispose de 3 étages de fibres qui coulissent pour un accès facile aux connexions.



Caractéristiques techniques

Dimensions	485 x 45 x 510mm	Matière	Acier peinture epoxy et plastique
Fixation	19 pouces	Repérage	Étiquettes face avant Sérialisation sur les tiroirs
Couleur	Noir		

Désignation	Référence
Tiroir optique haute densité équipé de 12 cassettes 1MPO/12LC OM4 - polarité A	T119144M4TPLCB01
Tiroir optique haute densité nu	T119144NU01



Désignation	Référence
Cassette haute densité 1MPO / 12LC - OM4 - polarité A	K7M412LC1POA01
Cassette haute densité 1MPO / 12LC - OM5 - polarité A	K7M512LC1POA01
Cassette haute densité 1MPO / 12LC - OS2 - polarité A	K7912LC1POA01
Possibilité de Polarité B, de catégorie G657A2, sur demande.	



Étiquettes d'identification et repérage



Crochets pour passage de câbles et organisation du brassage



Étagères coulissantes pour faciliter la connexion



Cassettes amovibles

TIROIRS



Tiroirs optiques 19" 1U SC ou LC nu

Désignation	Référence
Tiroir 19" 1U 12 SC simplex ou LC duplex ou MPO-MTP®	TI1912SC1U
Tiroir 19" 1U 24 SC simplex ou LC duplex ou MPO-MTP®	TI1924SC1U



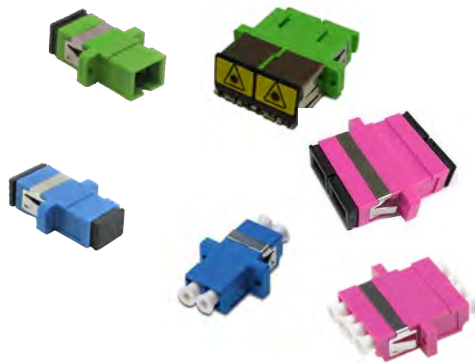
Tiroirs optiques 19" 1U SC nu

Désignation	Référence
Tiroir 19" 1U 12 SC duplex	TI1912SCD1U
Tiroir 19" 1U 24 SC duplex	TI1924SCD1U



Tiroir optique 19" 1U ST nu

Désignation	Référence
Tiroir 19" 1U 24 ST	TI1924ST1U



Retrouvez toutes les traversées optiques page 49



Pour toute demande de tiroirs équipés, nous consulter.

Espace Pro

Consulter notre site internet pour accéder aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...



PANNEAUX, CASSETTES, COFFRETS & KITS

NOUVEAU

Panneau support pour module optique ou cuivre



Le panneau modulaire permet d'accueillir jusqu'à 6 modules équipés en traversées optiques ou connectiques cuivres.

Désignation	Référence
Panneau support pour modules optiques ou cuivres 1U 19 pouces	PA19MODNU02
Module optique nu	MOD4LCD
Retrouvez les modules cuivres page 41	



Le module optique nu adapté pour s'intégrer dans le panneau modulaire, peut accueillir des traversées optiques simples avec fixation avant.



Désignation	Référence
Traversée SC/SC - corps polymère céramique simple	ADAIXSCSCCR
Traversée LC/LC - corps polymère céramique double	ADA2XLCLCCR
Traversée LCAPC/LCAPC - corps polymère céramique double	ADA2XLCAPCCR
Traversée SCAPC/SCAPC - corps polymère céramique simple	ADAIXSCAPCCR
Traversée SCAPC/SCAPC - corps polymère céramique simple avec volet	ADAIXSCAPCCRV
Traversée SCAPC/SCAPC simplex volet intégré	ADAIXSCAPCCRVI

Vendue en lot de 8 pièces

Retrouvez toutes les références de traversée page 49

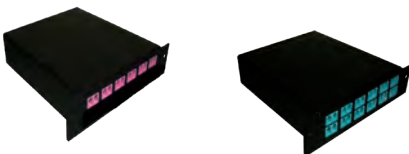
Panneau support pour cassettes (3 maximum)



Désignation	Référence
Panneau support pour 3 cassettes, 1U 19 pouces	PA193MODNU
Cache de protection pour panneau 3 modules	CPPA193MOD

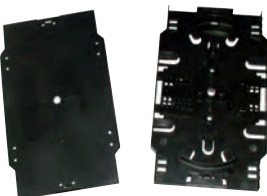
Le panneau support 3 cassettes peut également recevoir des modules cuivre.

Cassettes équipées - Fan out (Méthode A)



Désignation	Référence 50/125 OM4	Référence 9/125 OS2
Cassette 6 LC duplex vers 1 MPO	K7M46LC1POA	K796LC1POA
Cassette 6LC duplex vers 1 MTP®	K7M46LC1TPA	K796LC1TPA
Cassette 12 LC duplex vers 2 MPO	K7M412LCP2POA	K7912LC2POA
Cassette 12LC duplex vers 2 MTP®	K7M412LC2TPA	K7912LC2TPA

Cassette de lovage



Désignation	Référence
Cassette de lovage équipée de 2 kit d'épissure pour SMOOVE	COLV

PANNEAUX, CASSETTES, COFFRETS & KITS

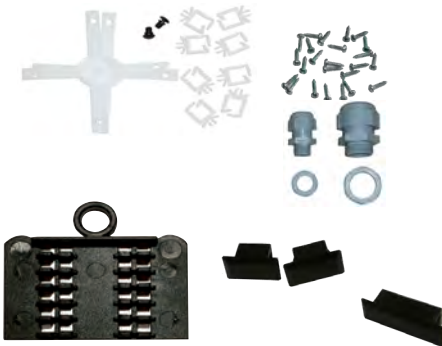


Coffret plastique

Désignation	Référence
Coffret plastique avec 2 platines - 6 SC simplex ou 6 LC duplex ou 6 ST	CPFO

Kits

Désignation	Référence
Kit de loyage composé de 2 rosaces	KOPTR
Kit de 24 vis de fixation pour traversée simplex ou duplex	KOPTV
Kit de 2 presses étoupe PG09 + iso25	KOPTP
Kit d'épissage pour SMOOVE	KEPI
Kit de 12 bouchons SC simplex - LC duplex - MPO MTP®	KBSC1X
Kit de 12 bouchons SC duplex	KBSC2X



PLASTRONS

Plastrons nus ou équipés



Nos plastrons 45 x 45 respectent les formats standards et sont adaptés aux différents supports. Ils peuvent être posés soit en encastrement, en saillie ou en goulotte. Simples ou doubles, ils peuvent recevoir différentes prises ST, SC simplex, LC Duplex, RJ45, COAX, SCAPC, etc.



Désignation	Référence
Plastron nu 45x45 pour connecteur ST double	PLOPSST245NU
Plastron nu 45x45 pour connecteur SC simplex ou LC duplex	PLOPLCSC145NU
Plastron nu 45x45 pour connecteur SC double	PLOPSC145NU
Plastron nu 45x45 pour connecteur RJ45 ou COAX et SCAPC simplex ou LC duplex	PLMXRCO245NU
Plastron bombé 45x45 équipé d'1 traversée LC/APC duplexe	DCHPL1LA001
Plastron bombé 45x45 équipé de 2 traversées LC/APC duplexe	DCHPL2LA001
Plastron bombé 45x45 équipé d'1 traversée SC/APC simplex	DCHPL1SA001
Plastron bombé 45x45 équipé de 2 traversées SC/APC simplex	DCHPL2SA001
Plastron bombé 45x45 équipé de 2 traversées LC duplex	DCHPL2LC001
Plastron bombé 45x45 équipé d'1 traversée SC/APC simplex et d'1 prise RJ45 Grade 3	DCHPLMRO001



Possibilité d'équiper en optique et en cuivre. Retrouvez les connecteurs cuivres p.36-37 et optiques p.41.

Espace Pro

Consulter notre site internet pour accéder aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...





L'ÉVOLUTION DU RACCORDEMENT **DEPUIS + DE 55 ANS**

SOLUTION PRÉ CÂBLAGE

PRÉCÂBLAGE CUIVRE ET OPTIQUE	62
PRÉSTATION ET RÉALISATION	63

RÉALISATIONS SUR MESURE



PRÉCÂBLAGE CUIVRE & OPTIQUE



Les intérêts de la préconnectorisation

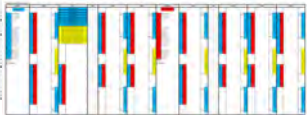
- ✓ La préconnectorisation peut être réalisée sur différentes solutions de câblage et pour répondre à différents besoins :
 - Points de consolidation
 - Liens préconnectorisés
 - Adaptation sur panneaux et tiroirs
 - Frettes
 - Nourrices
 - Système de tirage

Elle offre de nombreux intérêts.

- + Qualité et performance homogène des liens assemblés en atelier
- + Optimisation des longueurs permettant de minimiser les pertes
- + Repérage et identification des points de connexion

+ Certification des liens en atelier (FLUKE)

+ Économie de temps sur l'installation des liens, élimination des temps de câblage sur site



Pré-connectorisation « CUIVRE », un autre concept de raccordement



Étude - calepinage
Raccordement - montage
Réalisation : pré-câblage, pieuvres, liens, nourrices, points de consolidation, frettes, systèmes de tirage
Test individuels, repérage,
Certification des catégories 6, 6A et 8
Protection - expédition
Installation dans les baies serveur



Pré-connectorisation « OPTIQUE », oubliez les recettes fastidieuses avec nos produits personnalisés de qualité



Machine à polir
Tiroir optique simple ou haute densité allant jusqu'à 144 FO
Réalisation : précâblage, pieuvres, liens, nourrices, points de consolidation, frettes, systèmes de tirage
Raccordement - montage
Tests individuels
Photométrie - réflectométrie
Protection des connecteurs et anneaux de tirage
Expédition et installation



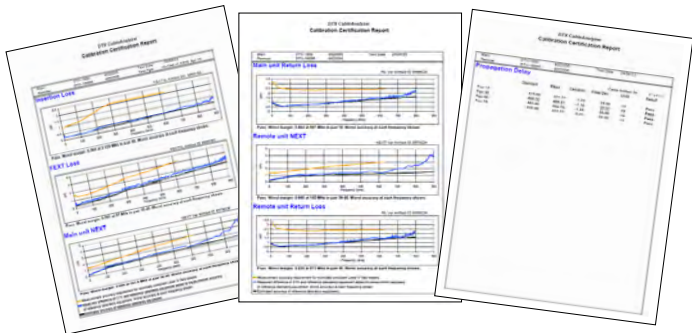
PRÉCÂBLAGE CUIVRE & OPTIQUE

Le savoir-faire DECELECT, une prestation complète



Étude :
Analyse du Cahier des charges clients
Accompagnement en fonction de chaque besoin

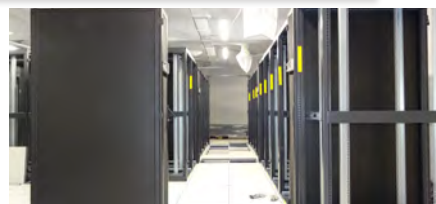
Réalisation personnalisée :
Création des plans, des prototypes et validation avant production
Ordonnancement et fabrication modulaire dans nos ateliers



Recette individuelle de chaque lien:
Test de validation des liens cuivre en CAT 6/6A/8
Test de validation FLUKE & Photométrie FLUKE
Réflectométrie FLUKE OTDR
Restitution des tests sous formats numérique ou papier

Packaging sur-mesure :
Repérage par couleur des liens pour faciliter chaque installation et leur maintenance
Conditionnement adaptée et protection des liens
Livraison directe sur site en fonction du besoin

De nombreux clients nous font déjà confiance, découvrez nos réalisations...



Espace Pro
Consulter notre site internet pour accéder aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...





L'ÉVOLUTION DU RACCORDEMENT **DEPUIS + DE 55 ANS**

GAMME PDU & SOLUTION IP

POTELETS, PERCHES & COLONNES DE DISTRIBUTION	64
PDU BUREAUTIQUES	65
PDU STANDARDS 19 POUCES	66-67
PDU SUR MESURE	68
PDU MODULAIRES	69
PDU INTELLIGENTS / PDU IP	70-71
PDU MID	72-73
SOLUTION SENSOR IP	74-77

GAMME 10"
ET 19"

SOLUTION
DATACENTER

GAMME
CUIVRE

GAMME
OPTIQUE

SOLUTION
PRÉ CÂBLAGE

GAMME PDU &
SOLUTION IP

SOLUTION
CÂBLAGE 5G

ACCESSOIRES
& OUTILS



Solution intelligente pour la gestion d'énergie Datacenter

page 70-71



Mesure et gestion des consommations d'énergie Datacenter

page 70-71



Solution connectée pour la gestion de Datacenter : énergie, sécurité, etc.
page 74-77

POWER DISTRIBUTION UNIT - PDU

POTELETS, PERCHES & COLONNES DE DISTRIBUTION

Fabriqué en
FRANCE



**SUR
MESURE**

- ✓ Notre gamme est composée de 4 formats diff erents id eal pour la distribution électrique dans les b atiments tertiaires et dans les industries.
- boitier de raccordement unique en aluminium anodisé et ABS
- 2 profilés avec une séparation courant fort / courant faible
- accessoires au format standard 45x45
- connectivité sur les 2 faces avant et arrière
- cordons d'alimentation et ethernet de 3m de longueur.

Tous nos PDU sont modulables et réalisés sur mesure.

Concept novateur breveté, fabriqué en France



Caractéristiques techniques

	Hauteur	Connectiv�	Profil� utilisé	Matière	Type de fixation
Mini potelet	400 mm	avant/arrière	double profil� aluminium	Aluminium anodisé et ABS	pose verticale par vissage de la base
Potelet	680 mm	avant/arrière	double profil� aluminium	Aluminium anodisé et ABS	pose verticale par vissage de la base
Colonne	1800 mm	avant/arrière	double profil� aluminium	Aluminium anodisé et ABS	pose verticale mobile par socle lesté
Perche	2600 mm	avant/arrière	double profil� aluminium	Aluminium anodisé et ABS	pose verticale par vérin au plafond

Exemple de compositions :

Potelets, colonnes et perches	Disjoncteur Uni+neutre 16A courbe C	Prise de Courant	PC détrompage visuel	Prise RJ45	Prise RJ45 Téléphone	Chargeur double USB A
Boitier 2x6 modules		2	1	●	●	
Boitier 2x9 modules	●	2	1	●	●	
Boitier 2x11 modules	●	3	1	●	●	●



+

Nous concevons ces produits selon vos besoins. Possibilité de livrer en kit ou pré-assemblé. Pour toute demande, nous consulter.

Exemple de réalisation dans un établissement scolaire

PDU BUREAUTIQUES

Fabriqué en
FRANCE



✓ Notre gamme de PDU bureautique permet d'ammener des connectiques directement sur les postes de travail. La pose sur le bureau ou table de réunion se fait par montage via des serre-joints fournis. Les PDU sont modulables en fonction du besoin et peuvent accueillir un important choix de prises au format 45x45 : 2 pôles +T, RJ45, USB, USBC, etc.



Caractéristiques techniques

	Hauteur	Connectivité	Profilé utilisé	Matière	Type de fixation
PDU de bureau	85 mm	avant	double profilé aluminium	Aluminium anodisé et ABS	pose horizontale via serre-joints fournis

ACCESSOIRES



Prise simple droite
2 Pôles + T
Réf. DCP1PCDBC003



Double prise inclinée
2 Pôles + T
Réf. DCP2PCIBC001



Switch Ethernet 4xRJ45
Réf. SWETH490X45



Chargeur double USB
Réf. DCRCUSB0001



Chargeur double USB C
Réf. DCCHUSBC4501



Traversée USB A
Réf. PLUSBA



Prise HDMI avec traversée
femelle/femelle
Réf. PLXLR



Plastron 1 prise RJ45
Réf. DCHPLIG3001



Plastron 2 prises RJ45
Réf. DCHPL2G3001



Plastron double RJ45 et
prise optique SCAPC
Réf. DCHPLMRO001



Plastron double prise
optique SCAPC
Réf. DCHPL2SA001



POWER DISTRIBUTION UNIT - PDU STANDARD

PDU STANDARDS



Les PDU permettent une alimentation sécurisée de tous types d'équipements électriques, électroniques, informatiques. Standards ou modulaires, tous nos PDU peuvent être composés d'un large choix de prises, françaises, allemandes, C13, C19, GST18... et de nombreuses protections telles que les disjoncteurs, les disjoncteurs différentiels ou les parafoudres.



Tous nos PDU respectent les normes internationales NFC-61-314 / DIN 49440 / KEMA KEUR / CEI 320/ CEI 884-1

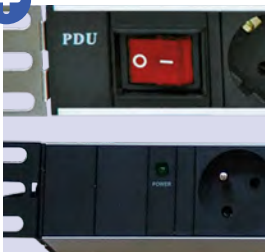


PDU 19 pouces 1U

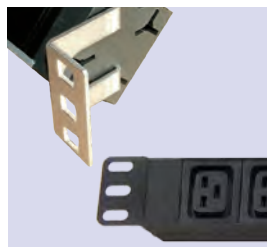


Les PDU 19" sont équipés de câbles HO5VVF3G1.5 mm² d'une longueur de 2.50m, d'une fiche mâle 16A/250V et de 2 pattes de fixation permettant une installation à l'horizontal ou à la vertical.

Ils peuvent être équipés de 6 à 9 prises, et comprendre différents composants : voyant lumineux, interrupteur lumineux, ampèremètre, parafoudre, disjoncteur, disjoncteur différentiel, etc.



Interrupteur ou voyant lumineux



Pattes fixes ou orientables pour fixation verticale ou horizontale



Nombreux équipements pour des combinaisons multiples

PDU STANDARDS

PDU prises françaises 2P+T

Désignation	Référence
Panneau de distribution 1U 6PC avec interrupteur lumineux	R1-PA06E01SAC2
Panneau de distribution 1U 6PC avec voyant lumineux	R1-PA06E01SBC2
Panneau de distribution 1U 8PC avec interrupteur lumineux	R1-PA08E01SAC2
Panneau de distribution 1U 8PC avec voyant lumineux	R1-PA08E01SBC2
Panneau de distribution 1U 9PC avec voyant lumineux	R1-PA09E01C2
Panneau de distribution 1U 6PC avec parafoudre et voyant lumineux	R1-PA06E01SBSIC2
Panneau de distribution 1U 6PC avec ampèremètre	R1-PA06E01SEC2
Panneau de distribution 1U 6PC avec disjoncteur différentiel uni + neutre 16A 30mA	R1-PA06E01SGC2
Panneau de distribution 1U 6PC avec disjoncteur uni + neutre 16A	R1-PA06E01SFC2

PDU prises allemandes Chuccho

Désignation	Référence
Panneau de distribution 1U 6PC avec interrupteur lumineux	R1-PB06E01SAC2
Panneau de distribution 1U 6PC avec voyant lumineux	R1-PB06E01SBC2
Panneau de distribution 1U 8PC avec voyant lumineux	R1-PB08E01SBC2
Panneau de distribution 1U 9PC avec voyant lumineux	R1-PB09E01C2

PDU prises « C13 »

Désignation	Référence
Panneau de distribution 1U 6PC C13 avec voyant lumineux	R1-PC06E01SBC2
Panneau de distribution 1U 8PC C13 avec ampèremètre	R1-PC08E01SEC2
Panneau de distribution 1U 8PC C13 avec disjoncteur différentiel uni + neutre 16A 30mA	R1-PC08E01SGC2
Panneau de distribution 1U 10PC C13 avec voyant lumineux	R1-PC10E01SBC2

PDU prises « C19 »

Désignation	Référence
Panneau de distribution 1U 5PC C19 avec voyant lumineux	R1-PE05E01SBC2

PDU prises « GST18 »

Désignation	Référence
Panneau de distribution 1U 11PC GST18 avec voyant lumineux	R1-PF11E01SBC2

PDU prises « IP44 » 1.5U pour les applications industrielles 19"

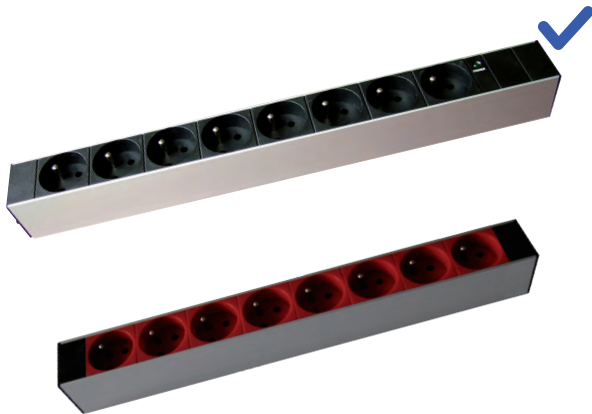
Désignation	Référence
Panneau de distribution 1 entrée par socle - connecteur 16A 4 sorties par PC mono 16A	R8-PG04PH01
Panneau de distribution 1 entrée par socle - connecteur tri+neutre 32A et 4 sorties par PC mono 16A	R8-PG04PJ01



Espace Pro
Consulter notre site internet pour accéder
aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...



PDU SUR MESURE POUR DATA CENTER



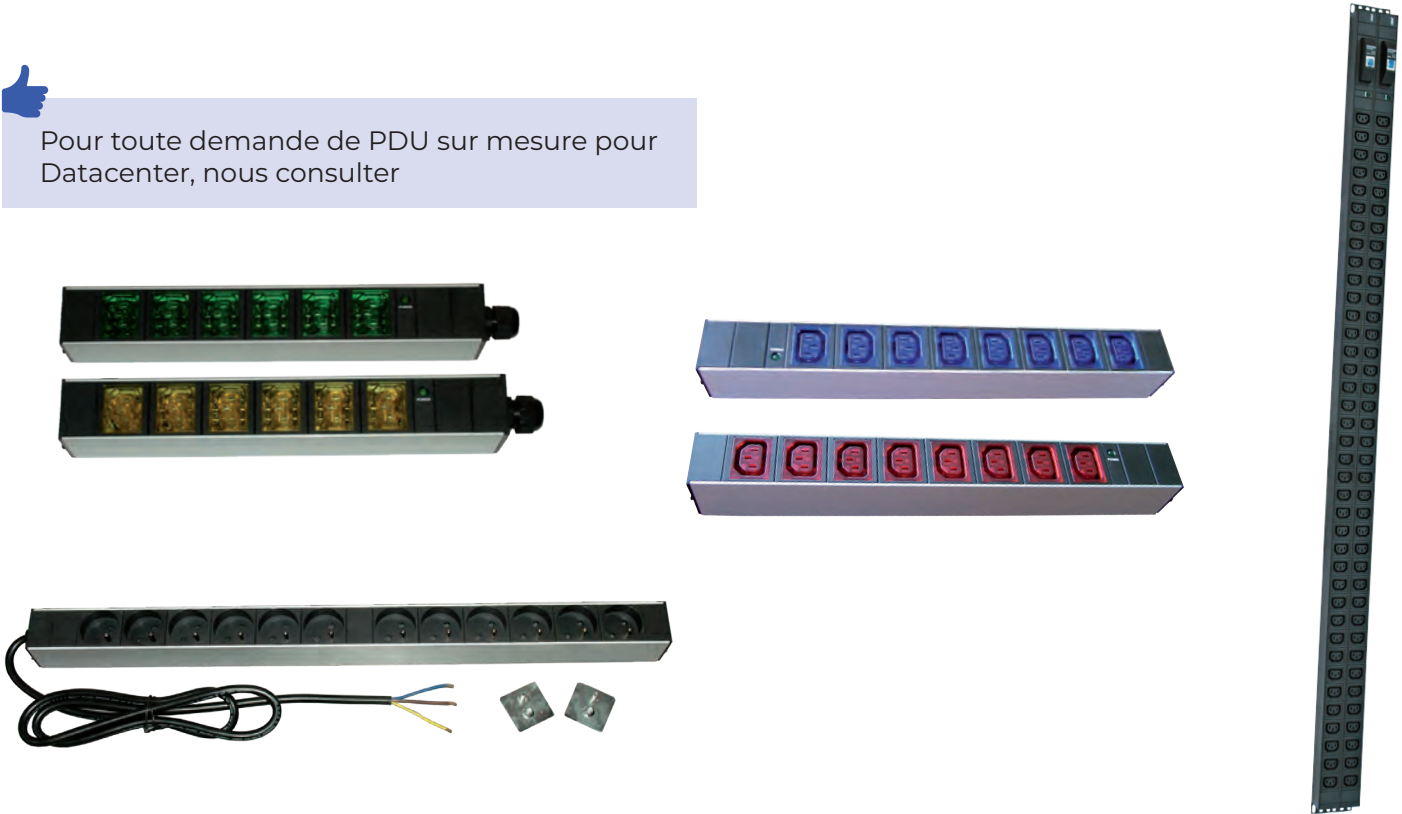
Les PDU sur mesure destinés aux Datacenter sont fournis sans câble, avec un serre câble et 2 pattes de fixation pour un montage en 19 pouces ou vertical.

- En fonction du besoin, nous réalisons vos PDU sur mesure :
- Nombre de prises : 4, 6, 8, 10, 12, 18, etc.
 - Type de prises : françaises, allemandes, C13, C19, GST18, etc.
 - Câble et longueur du câble
 - Pose horizontale ou verticale et type de fixation
 - Couleur

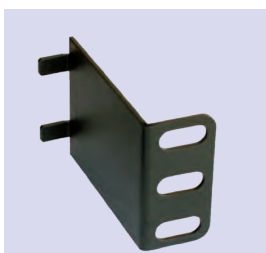
Tous les variantes disposent d'un voyant lumineux de tension.



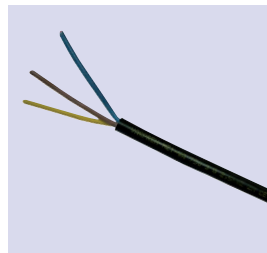
Pour toute demande de PDU sur mesure pour Datacenter, nous consulter



Voyant lumineux de tension



Pattes de fixation avant ou arrière



Câble multibrin 3x4mm² gainage extérieur LSOH



Type de prises et couleur multiples

PDU MODULAIRES - RAIL DE DISTRIBUTION



✓ Les PDU modulaires pour l'alimentation des baies et des postes de travail, se composent d'un rail de puissance de 250V 16A permettant de distribuer 1 ou 2 réseaux monophasés 16A. Le rail est équipé d'un bloc d'alimentation et de connecteurs pour raccorder jusqu'à 6 modules de sortie. Ces modules, sont embrochables et se verrouillent mécaniquement. Les rails de distribution sont livrés équipés d'un câble 3G6.0mm² et d'une prise IP44.

Ces PDU peuvent être installés dans les baies de hauteur 42U et plus.

Désignation	Référence
Rail de base 1 entrée longitudinale	R4L1
Rail de base 1 entrée frontale	R4F1
Rail de base 2 entrées frontales	R4F2
Module avec 5PC C13 et voyant lumineux	R4PC05SB
Module avec 4PC C19 et voyant lumineux	R4PCE04SB
Module avec 4PC NF et voyant lumineux	R4PA04SB
Module avec 4PC Allemandes et voyant lumineux	R4PB04SB
Master module NPM monté sur rail de base R4L1	R4SK
Master module disjoncteur avec ampèremètre monté sur rail de base R4L1	R4SFSE

Conforme aux normes
DIN 49440, IEC 320,
NFC 61-314



Module 5 prises C13



Module 4 prises C19



Module 4 prises françaises



Module 4 prises allemandes



Rail 1 entrée longitudinale



Rail 1 entrée frontale



Rail 2 entrées frontales



Pour toute composition ou demande technique,
nous consulter

Espace Pro
Consulter notre site internet pour accéder
aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...



PDU INTELLIGENTS PDU IP

PDU IP surveillés

Référence	Catégorie	Position	Tension d'entrée	Connecteur d'entrée	Ampérage	Connecteur de sortie
DCA13242004	Surveillé	verticale	100-240V	IEC60309 32A	1x32A	20xC13, 4xC19
DCA13423606	Surveillé	verticale	100-240V	IEC60309 32A	1x32A	36xC13, 6xC19
DCA33242004	Surveillé	verticale	200-415V	IEC60309 3x32A	3x32A	20xC13, 4xC19
DCA33423606	Surveillé	verticale	200-415V	IEC60309 3x32A	3x32A	36xC13, 6xC19



PDU IP surveillés par prise

Référence	Catégorie	Position	Tension d'entrée	Connecteur d'entrée	Ampérage	Connecteur de sortie
DCB13242004	Surveillé par prise	verticale	100-240V	IEC60309 32A	1x32A	20xC13, 4xC19
DCB13423606	Surveillé par prise	verticale	100-240V	IEC60309 32A	1x32A	36xC13, 6xC19
DCB33242004	Surveillé par prise	verticale	200-415V	IEC60309 3x32A	3x32A	20xC13, 4xC19
DCB33423606	Surveillé par prise	verticale	200-415V	IEC60309 3x32A	3x32A	36xC13, 6xC19

PDU IP surveillés par prise et commutés

Référence	Catégorie	Position	Tension d'entrée	Connecteur d'entrée	Ampérage	Connecteur de sortie
DCD13241806	Surveillé par prise et commuté	verticale	100-240V	IEC60309 32A	1x32A	18xC13, 6xC19
DCD13242004	Surveillé par prise et commuté	verticale	100-240V	IEC60309 32A	1x32A	20xC13, 4xC19
DCD33241806	Surveillé par prise et commuté	verticale	200-415V	IEC60309 3x32A	3x32A	18xC13, 6xC19
DCD33242004	Surveillé par prise et commuté	verticale	200-415V	IEC60309 3x32A	3x32A	20xC13, 4xC19



POWER DISTRIBUTION UNIT - PDU MID

PDU MID



Les PDU MID permettent de mesurer et de suivre les consommations des salles et des Racks dans lesquels ils sont installés. Conforme à la Directive MID, ce sont les seuls PDU qui permettent de re-facturer l'énergie consommée. Ils intègrent des fonctionnalités qui leur permettent de mesurer et de communiquer en continu les consommations des baies informatiques.



Le câblage est très rapide, chainage des PDU MID par des câbles RJ45 jusqu'à la passerelle PDU MID ou jusqu'à un automate. Dans le but de réduire le coût d'installation et de faciliter la mise en œuvre, le câblage "Data" est réalisé sur base de câble RJ45.



La directive MID (Measuring Instruments Directive) est une directive européenne sur les instruments de mesure. Le LNE est l'organisme qui gère la directive MID en France : www.lne.fr



Caractéristiques techniques			
Formats	Boîtier	Puissance	Communication
<ul style="list-style-type: none"> - PDU horizontaux 19" - PDU verticaux longueur sur mesure - PDU retrofit pour équiper des PDU basiques existants dans les baies 	<ul style="list-style-type: none"> - En aluminium - Encombrement 1U - Couleur noire - Fixations stables par pattes de montage 	<ul style="list-style-type: none"> - 16A monophasé - 32A monophasé 	<ul style="list-style-type: none"> - Modbus RTU/RS485 - Modbus IP via une passerelle RTU/IP



Type de prises out : 2P+T, C13 et C19



Type de prises IN : P17 - 16A et P17 - 32A



Passerelle Modbus RTU/IP en POE



Compteur intégré et auto- alimenté



Pour tout projet ou demande technique de PDU MID, nous consulter.

PDU MID



+ Récupération des données

La gamme de PDU MID utilise le protocole MODBUS afin de communiquer avec le logiciel et de récupérer les données de comptage.

- Classe 1 (kWh) conformément à EN62053-21
- Classe B (kWh) conformément à EN50470-3
- Précision +/- 0.5% rdg (courant/tension)
- Mesure de courant jusqu'à 16 ou 32 A en fonction du modèle
- Écran ACL rétroéclairé avec clavier tactile intégré
- Lecture énergie sur affichage : 7 chiffres
- Lecture variable sur affichage : 4 chiffres
- Mesure de l'énergie : kWh et kvarh (importée / exportée)
- Variables de système, kW, kvar, V, A, PF, Hz, kWdmd, kWdmd de pointe

+ Exploitation des données

AREE Datacenter est un logiciel de gestion de consommation énergétique pour visualiser, suivre et analyser les consommations d'énergie dans votre datacenter.

Il intègre en standard, la table MODBUS permettant un paramétrage rapide et une exploitation optimisée de l'ensemble des données relevées.

Après le paramétrage et l'intégration des informations relatives aux PDU à piloter (son adresse modbus, son emplacement, son alimentation), dans le logiciel AREE, les données y sont transmises directement à partir de la table Modbus.

+ Visualiser les consommations d'énergie en temps réels

+ Suivre ses consommations

+ Comparer

+ Contrôler et gérer

+ Réduire ses consommations d'énergie



Pour toute demande, nous consulter .



Espace Pro
Consulter notre site internet pour accéder
aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...



SOLUTION SENSOR IP



✓ La solution SENSOR IP est dédiée au contrôle et à la surveillance des salles informatiques et des Datacenters. Elle permet la gestion et la supervision des différents paramètres essentiels comme la température, le taux d'humidité, la sécurité contre les risques d'incendie ou d'inondation; dispose d'un système d'alerte en temps réel sur le dépassement des seuils via des remontées en SNMP ou SMTP.



La solution se compose d'une centrale de surveillance disponible en plusieurs versions permettant de l'associer à plusieurs capteurs de surveillance (2, 4, 8 et plus).



Compatible avec les logiciels de supervision de réseaux SNMP, les centrales SENSOR IP sont accessibles via internet et permettent l'envoi d'e-mails, de SMS et de messages Trap sur alarmes.



Contrôle et gestion : température, humidité, fumée, présence d'eau, alimentation, contacts secs, ...



- Interface Web
- pilotage
 - paramétrage
 - historique

ALARMES

- SNMP : Trap 1MIB
- EMAIL

- SNMP Manager
- Tivoli
- HP OpenView
- etc.



- Supervision
- Collecte de données
- Création de tableau de bord
- Envoi d'alerte

ALERT IT



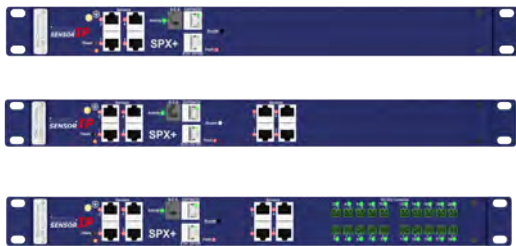
- Supervision des alarmes
- Transfert des alarmes critiques aux techniciens d'intervention
- Gestion des astreintes

SOLUTION SENSOR IP



Centrales de surveillance 2 ou 4 capteurs

Désignation	Référence
Centrale IP SP2+ équipée de 2 ports de capteurs activés par défaut, avec une capacité de 4 ports avec la licence logicielle 4PUN	DSP2PLUS
Centrale IP SP2+ équipée d'un POE, de 2 ports de capteurs activés par défaut, avec une capacité de 4 ports avec la licence logicielle 4PUN	DSP2PLUSPOE
Centrale IP SP2+ équipée de 2 ports de capteur activés et étendue à 4 ports avec la licence logicielle 4PUN (intégrée)	DSP4PLUS
Centrale IP SP2+ équipée d'un POE, de 2 ports de capteur activés et étendue à 4 ports avec la licence logicielle 4PUN (intégrée)	DSP4PLUSPOE



Centrales de surveillance 19" 4 ou 8 capteurs

Désignation	Référence
Centrale IP SPX4 comprenant 4 ports pour capteurs	DSPX4
Centrale IP SPX8 comprenant 8 ports pour capteurs	DSPX8
Centrale IP SPX8 comprenant 8 ports pour capteurs et 20 contacts secs intégrés	DSPX8-X20



Boîtier de surveillance

Désignation	Référence
Boîtier de surveillance comprenant 1 capteur, 1 sonde de température et 1 contact sec - Alimentation 5V DC	DSP1PLUS



Modem Sensor IP

Désignation	Référence
Modem 4G EU, envoi des alertes par SMS pour modèles de centrales SIP4 et SIP8	SIP-MODEM-ME4



Contacts secs

Désignation	Référence
Contact sec	SIPD-S-DC
Câbles pour 10 contacts secs - 5m	SIPD-S-DC10



Contacts secs & relais

Désignation	Référence
Contact sec et relais 30 Volts max. - NF	SIP-S-RDC-NF
Contact sec et relais 30 Volts max. - NO	SIP-S-RDC-NO

Espace Pro
Consulter notre site internet pour accéder aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...



SOLUTION SENSOR IP



Capteur de température et humidité

Désignation	Référence
Capteur de température et d'humidité déporté	SIP-S-T+H2



Sonde de température et d'humidité

Désignation	Référence
Sonde de température haute précision longueur totale 30cm	SIPD-S-T+H



Sondes de température étanche

Désignation	Référence
Sonde de température et humidité haute précision, étanche longueur de la sonde 50mm longueur du câble 50m	SIP-S-THW15-50
Sonde de température haute précision, étanche longueur de la sonde 100mm - longueur du câble 50m	SIP-S-THW15-100



Capteur ultra basse température

Désignation	Référence
Capteur ultra basse température	SIP-S-UCTX



DéTECTEURS D'EAU

Désignation	Référence
DéTECTEUR D'EAU	SIP-S-WD
Câble de détection d'eau 5m pour plancher, faux plafond, chemin de câble, etc.	SIP-RWS-16FT
Câble de détection d'eau 10m pour plancher, faux plafond, chemin de câble, etc.	SIP-RWS-33FT
Câble de détection d'eau 20m pour plancher, faux plafond, chemin de câble, etc.	SIP-RWS-65FT
Câble de détection d'eau 25m pour plancher, faux plafond, chemin de câble, etc.	SIP-RWS-82FT
Câble de détection d'eau 30m pour plancher, faux plafond, chemin de câble, etc.	SIP-RWS-98FT



Capteur de niveau d'eau

Désignation	Référence
Capteur de niveau d'eau C/S	SIP-S-CNECS



Capteur de fumée

Désignation	Référence
DéTECTEUR DE FUMÉE X-SENSE	SIPD-S-SD

SOLUTION SENSOR IP



Détecteur de flux d'air

Désignation	Référence
Capteur de présence de flux d'air	SIP-S-AS



Détecteur de mouvement

Désignation	Référence
Détecteur de mouvement grand angle infrarouge	SIP-S-MD



Capteur d'intrusion

Désignation	Référence
Capteur d'ouverture de porte magnétique	SIPD-S-SS



Sirène

Désignation	Référence
Sirène sonore et lumineuse	SIP-S-SSL



Détecteurs de tension

Désignation	Référence
Détecteur de tension de courant alternatif (AC)	SIP-S-ACV



Relais d'alimentation

Désignation	Référence
Relais d'alimentation pour courant continu (DC)	SIP-S-PRB
Relais d'alimentation pour courant alternatif (AC)	SIP-S-PRB1
Relais d'alimentation 5V	SIP-S-MSCR

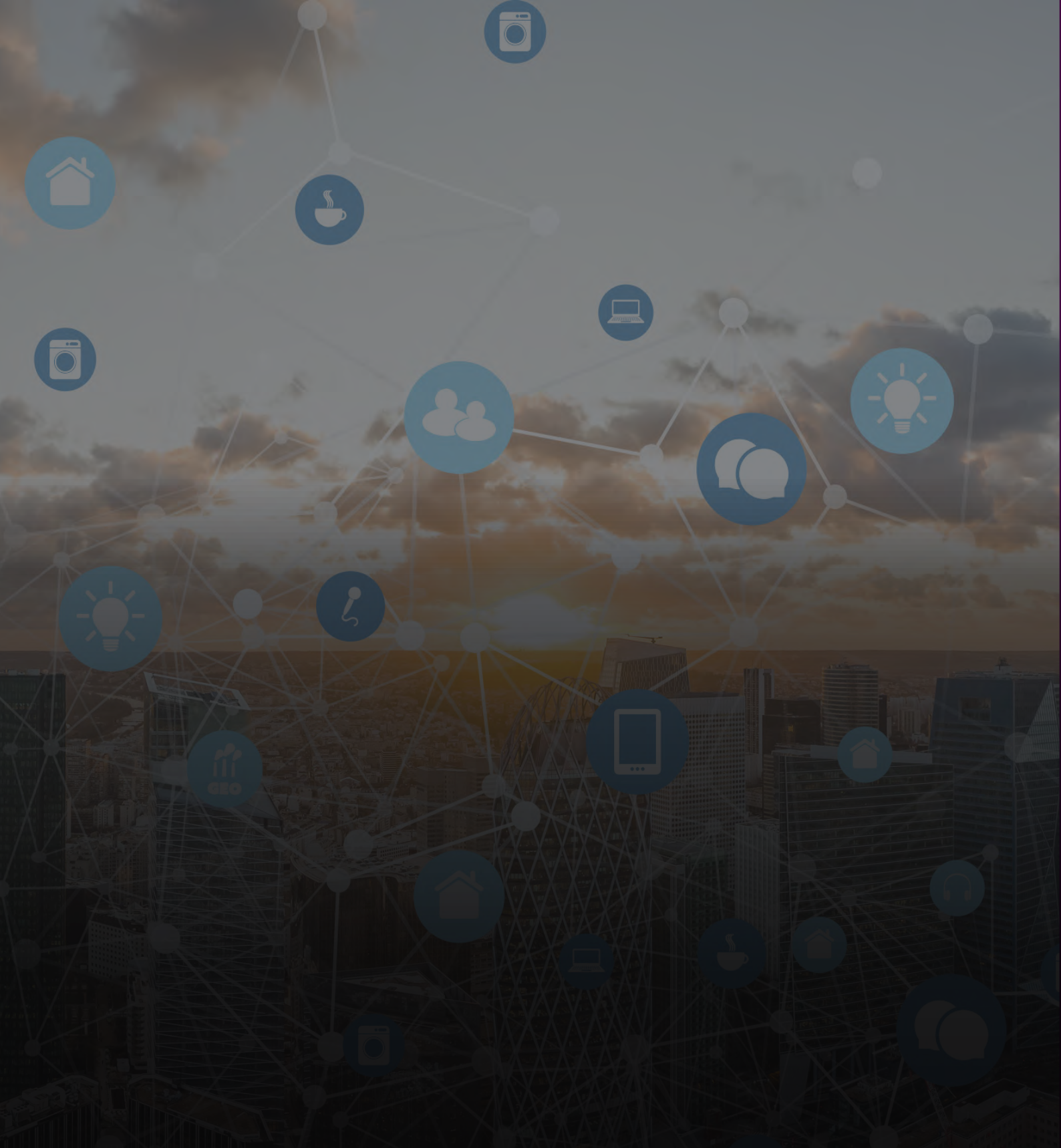


Convertisseur

Désignation	Référence
Convertisseur de signaux tous capteurs 4-20 Amp	SIP-S-420

Espace Pro
 Consulter notre site internet pour accéder
 aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...





L'ÉVOLUTION DU RACCORDEMENT **DEPUIS + DE 55 ANS**

SOLUTION CÂBLAGE 5G

PLUG & CÂBLE POWER	80
CORDON POWER	81
PANNEAU POWER ÉQUIPÉ	81

NOUVEAUTÉS



Trunk POWER 5G
page 80



Plug POWER 5G
page 81



Cordon POWER 5G
page 81



Panneau modulaire
cuivre / optique
page 81

CÂBLE, PLUG, CORDONS & PANNEAU



Câble Hybride application 5G

- ✓ Destiné au déploiement de la 5G, nous proposons une gamme permettant le raccordement et assurant une connexion fiable entre les différents composants du réseau (baie réseau/antenne). Notre câble hybride est constitué de 2 conducteurs cuivre de 1.5mm² et d'un câble à fibre optique contenant 2 fibres optiques monomodes G657A2 900 µm. Il est prévu pour une application en intérieur.

- + Amélioration de la vitesse de données
- + Réduction du temps de latence
- + Multiplication des connexions mobiles, réseaux IoT, etc.

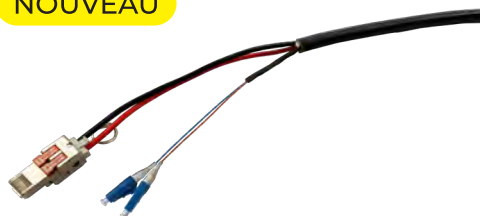


Caractéristiques techniques

Conducteur cuivre HO7Z-K	2x1.5mm ² multibrin
Couleur de l'isolant	1 noir - 1 rouge
Diamètre de l'isolant	3.1 mm nominal
Fibre optique GJXH-1B6	2xG657A2 9/125 900µm
Couleur de la gaine des fibres	1 rouge - 1 bleu LSZH
Renfort des fibres	métalliques
Dimension de l'isolant	2.1 x 1.6 mm
Gaine extérieure	Noir - LsZH - 9.8mm

Désignation	Référence
Touret de câble hybride 1000m noir	TC1000H2C2F01

NOUVEAU



TRUNK POWER 5G

- ✓ Nos trunks Power 5 G sont constitués de câble hybride, connectorisé d'un Plug RJ45 Power et de 2 connectiques LC/PC. Ils sont disponibles en plusieurs longueurs.

Désignation	Longueur	Référence
Trunk Power 5G cuivre 2x1.5mm ² et fibre optique 2xG657A2 LSZH préconnectorisé «RG45 Power-2LC/PC» - «Dégainage-2LC/PC»	25m	TH5G2C2F01-25
Trunk Power 5G cuivre 2x1.5mm ² et fibre optique 2xG657A2 LSZH préconnectorisé «RG45 Power- 2LC/PC» - «Dégainage-2LC/PC»	50m	TH5G2C2F01-50
Trunk Power 5G cuivre 2x1.5mm ² et fibre optique 2xG657A2 LSZH préconnectorisé «RG45 Power-2LC/PC» - «Dégainage-2LC/PC»	75m	TH5G2C2F01-75
Trunk Power 5G cuivre 2x1.5mm ² et fibre optique 2xG657A2 LSZH préconnectorisé «RG45 Power-2LC/PC» - «Dégainage-2LC/PC»	100m	TH5G2C2F01-100

CÂBLE, PLUG, CORDONS & PANNEAU

NOUVEAU



Plug POWER 5G

✓ Le plug POWER 5G est un dispositif compact et puissant qui permet de connecter efficacement vos équipements au réseau 5G. Doté d'une interface utilisateur intuitive, ce plug offre une installation simple et rapide grâce à ses leviers de connexion. Sa compatibilité avec les normes 5G assure une connectivité rapide et stable, offrant ainsi une expérience sans fil exceptionnelle. Sa conception robuste garantit une durabilité à long terme, adaptée à une utilisation intensive.



Caractéristiques techniques

Dimensions hors tout	458 x 158 x 137mm
Dimensions avec languette	635 x 158 x 137mm
Poids	15g

Désignation	Référence
Plug RJ45 POWER 5G à leviers	8P8CPO5G01

NOUVEAU



Cordon POWER 5G

✓ Le cordon de raccordement 5G est un élément essentiel pour assurer une connexion fiable entre différents composants du réseau (baie réseau/antenne). Il est composé de 2 câbles cuivres HO7V-K 1.5mm² et d'un Plug Power 5G.

Plug Power RJ45

Extrémités

Pré dénudage

Désignation	Référence
Cordon POWER RJ45 - application 5G - 1.20m	DCCR5G01-1.2



Caractéristiques techniques

Longueur	1.20m	Diamètre câble	1.5mm ² - multibrin souple
Couleurs câble	rouge/noir	Couleur	Transparente - antenne noire
Catégorie câble	HO7V-K	Connectique	Plug POWER RJ45

NOUVEAU



Panneau pour module optique ou cuivre

✓ Le panneau modulaire cuivre / optique est équipé de 3 modules cuivre RJ45 (12 prises) et de 3 modules optiques (12 traversées).



Désignation	Référence
Panneau support modulaire, équipé de 12 traversées optiques et 12 prises RJ45 1U 19 pouces	PA1912SA12C6A01





L'ÉVOLUTION DU RACCORDEMENT DEPUIS + DE 50 ANS

ACCESSOIRES & OUTILS

ACCESSOIRES CORDONS	84
PINCES & OUTILS	84
TESTEURS	85
VALISES OPTIQUES	85
CONVERTISSEURS CUIVRE / OPTIQUE	85

GAMME 10"
ET 19"



SOLUTION
DATACENTER



GAMME
CUIVRE



GAMME
OPTIQUE



SOLUTION
PRÉ CÂBLAGE



GAMME PDU &
SOLUTION IP



SOLUTION
CÂBLAGE 5G



ACCESSOIRES
& OUTILS



ACCESSOIRES & OUTILS



Cordon CR603BB avec bague et protège languette de couleur



Bagues de repérage et protèges languette pour cordons RJ45

Désignation	Référence Bagues de repérage	Référence Protèges languette
Lot de 8 pièces couleur bleue	REP10-BL	LAN10-BL
Lot de 8 pièces couleur jaune	REP10-JN	LAN10-JN
Lot de 8 pièces couleur noire	REP10-NR	LAN10-NR
Lot de 8 pièces couleur rouge	REP10-RG	LAN10-RG
Lot de 8 pièces transparente	REP10-TR	LAN10-TR
Lot de 8 pièces couleur turquoise	REP10-TQ	LAN10-TQ
Lot de 8 pièces couleur verte	REP10-VT	LAN10-VT

Pinces



Désignation	Référence
Pince installateur pour connecteurs RJ9 4P4C	2004
Pince installateur pour connecteurs RJ11 6P4C	2006
Pince installateur pour connecteurs RJ45 8P8C	2008
Pince installateur pour connecteurs RJ45 8P8C Monobrin	2008MO
Pince installateur pour connecteurs 6P4C, 6P6C, 8P8C	2068
Pince installateur pour connecteurs RJ10, 10P10C	2010



Désignation	Référence
Pince universelle pour connecteurs 4P4C 6P4C 6P6C 8P8C	6000



Désignation	Référence
Pince à dégainer pour câble UTP/FTP	4HT-308



Outils

Désignation	Référence
Outil de confort pour prises DC5 et DC6	FO0964



Désignation	Référence
Outil d'insertion pour CAD type «110»	4HC-3013A-MT
Outil d'insertion pour CAD type «KRONE»	4510102

ACCESSOIRES & OUTILS



Testeurs

Désignation	Référence
Testeur de câblage RJ45, conformité câblage 568 A/B	TESTEUR
Testeur de câblage RJ45/RJ12/COAX, conformité câblage 568 A/B	TESTEURPRO
Testeur d'identification - détection sonore et repérage des câbles dans un faisceau	TESTEURI



Désignation	Référence
Testeur de fibre optique - puissance-mètre 2 sources à laser 1310 et 1550nm	TESTEURFO
Testeur photomètre - 2 boîtiers, source et puissance-mètre 1310 et 1550nm	TESTEURFO2

Valises optiques

Désignation	Référence
Valise Bobines amorces version monomode ou multimode avec différents types de connecteurs.	BAV XXX XX XX XXXX



Constituez votre référence de bobines amorces en fonction de votre besoin

BAV	XXX	XX	XX	XX
	Catégorie de fibre 625 - 62.5/125 502 - 50/125 OM2 503 - 50/125 OM3 504 - 50/125 OM4 9S2 - 9/125 OS2 655 - G655 657 - G657 A2	Connecteur côté A FC LC SC SA (pour SCAPC) ST	Connecteur côté B FC LC SC SA (pour SCAPC) ST	Longueur de câble 500 = 500m 1000 = 1000m 2000 = 2000m

Désignation	Référence
Valise outillage optique pour montage de connecteurs ST et SC	VFIBRE
Valise outillage optique «PRO» FTTH	VPROFTTH

Convertisseurs Cuivre/optique

Désignation	Référence
Convertisseur 10/100 base TX 100 base FX RJ45 ST MM Distance maxi : 2 km	4RP-110T-MT
Convertisseur 10/100 base TX 100 base FX RJ45 SC MM Distance maxi : 2 km	4RP-110T-MC
Convertisseur 1000 base TX 1000 base SX RJ45 ST MM Distance maxi : 500 m	4RP-1000T-MST
Convertisseur 1000 base TX 1000 base SX RJ45 SC MM Distance maxi : 500 m	4RP-1000T-MSC
Convertisseur 1000 base TX 1000 base SX RJ45 LC MM Distance maxi : 500 m	4RP-1000T-MLC
Convertisseur monomode 1000 base TX 1000 base SX RJ45 SCAPC SM - Distance maxi : 20 km	4RP-1000T-SSA



Espace Pro
Consulter notre site internet pour accéder
aux fiches produits, notices, certificats, CAD, photos...



Référence	Page	Référence	Page	Référence	Page
A		BAIL-21-60-80NR	19	CAFOM4SP	50
ADA1XSCAPCCR	49-56	BAIL-27-60-60KITNR	19	CBCH1VXXYYZZ	25
ADA1XSCAPCCRV	49-56	BAIL-27-60-60NR	19	CBCV00NR0201	23
ADA1XSCAPCCRVI	49-56	BAIL-27-60-80KITNR	19	CBCV00NR0402	23
ADA1XSCSCCR	49-56	BAIL-27-60-80NR	19	CBCV00NR0601	23
ADA1XSCSCCR	49	BAIL-27-80-80KITNR	19	CBCV00NR0801	23
ADA1XSCSCM3	49	BAIL-27-80-80NR	19	CBEC1UNR3501	22
ADA1XSCSCM4	49	BAIL-31-60-60KITNR	19	CBEC1UNR5501	22
ADA1XSTSTCR	49	BAIL-31-60-60NR	19	CBECL000001	24
ADA1XSTSTCR	49	BAIL-31-60-80KITNR	19	CBEF1UNR1501	11
ADA1XSTSTM3	49	BAIL-31-60-80NR	19	CBEF1UNR3502	22
ADA1XSTSTM4	49	BAIL-36-60-60KITNR	19	CBEF1UNR4501	22
ADA1XTPOA	49	BAIL-36-60-60NR	19	CBEF1UNR5501	22
ADA1XTPOA001	49	BAIL-36-60-80KITNR	19	CBEF1UNR6001	22
ADA1XTPOB001	49	BAIL-36-60-80NR	19	CBEF1UNR7501	22
ADA1XTPOB002	49	BAIL-42-60-60KITNR	19	CBEF1UNR9501	22
ADA2XLCAPCCR	49	BAIL-42-60-60NR	19	CBFA1UNR0001	22
ADA2XLCLCCR	49-56	BAIL-42-60-80KITNR	19	CBFA1UNR0002	11
ADA2XLCLCCR	49	BAIL-42-60-80NR	19	CBFA2UNR001	22
ADA2XLCLCCRV	49	BAIL-42-80-80KITNR	19	CBFA4UNR001	22
ADA2XLCLCM3	49	BAIL-42-80-80NR	19	CBKA00000001	24
ADA2XLCLCM4	49	BAV XXX XX XX XXXX	85	CBKM00000001	24
ADA2XSCAPCCR	49	BRJ45BL	37	CBKP00002001	24
ADA2XSCAPCCRV	49	BRJ45JN	37	CBOB1UNR0002	22
ADA2XSCAPCCRVI	49	BRJ45NR	37	CBOB2UNR0001	22
ADA2XSCSCCR	49	BRJ45RG	37	CBOG0UNR0001	23
ADA2XSCSCCR	49	BRJ45VT	37	CBOG1UNR0001	23
ADA2XSCSCM3	49	C		CBOG1UNR0002	11
ADA2XSCSCM4	49	CAF00912X	50	CBOG2UNR0001	23
ADA2XSTSCCR	49	CAF0094X	50	CBPA42NR0003	19
ADA4XLCAPCCR	49	CAF0096X	50	CBPA42NR0004	19
ADA4XLCLCCR	49	CAF0098X	50	CBPA42NR0005	19
ADA4XLCLCCR	49	CAF009FD	50	CBPA42NR0006	19
ADA4XLCLCM3	49	CAF009SD	50	CBPB1UNR0001	23
ADA4XLCLCM4	49	CAF009SP	50	CBPB2UNR0001	23
B		CAFOM304	50	CBPC1UNR0001	22
BAIE-42-60-60KITNR	19	CAFOM306	50	CBPC1UNR0002	23
BAIE-42-60-60NR	19	CAFOM308	50	CBPN42NR0001	19-21
BAIE-42-60-80KITNR	19	CAFOM312	50	CBPN42NR0002	19
BAIE-42-60-80NR	19	CAFOM3FD	50	CBPN42NR0004	19
BAIE-42-80-60KITNR	19	CAFOM3SD	50	CBPN47NR0001	21
BAIE-42-80-60NR	19	CAFOM3SP	50	CBPN42NR0005	19
BAIE-42-80-80KITNR	19	CAFOM404	50	CBPV42NR0002	19
BAIE-42-80-80-NR	19	CAFOM406	50	CBPV42NR0003	19
BAIE-47-80-80KITNR	19	CAFOM408	50	CBPV42NR0004	19
BAIL-21-60-60KITNR	19	CAFOM412	50	CBPV42NR0005	19
BAIL-21-60-60NR	19	CAFOM4FD	50	CBRD2UNR0001	11
BAIL-21-60-80KITNR	19	CAFOM4SD	50	CBRD2UNR0002	24

Référence	Page
CBRF00000001	24
CBRV1UNR0001	23
CBRV1UNR0002	23
CBRV1UNRT002	23
CBSE00GS0001	23
CBSE00NR0001	23
CBSE00NR0003	23
CBT13UNR4601	22
CBVE00UNR0001	23
CBVP00NR4001	22
CBVP00NR4001	24
CO2P-06-60-30KITNR	13
CO2P-06-60-45KITNR	13
CO2P-06-60-60KITNR	13
CO2P-09-60-30KITNR	13
CO2P-09-60-45KITNR	13
CO2P-09-60-60KITNR	13
CO2P10-08-30-30BC	10
CO2P10-08-30-30NR	10
CO2P-12-60-30KITNR	13
CO2P-12-60-45KITNR	13
CO2P-12-60-60KITNR	13
CO2P-15-60-45KITNR	13
CO2P-15-60-60KITNR	13
CO2P-18-60-45KITNR	13
CO2P-18-60-60KITNR	13
CO2P-27-60-45KITNR	13
CO2P-27-60-60KITNR	13
CO2PET-06-60-45GS	17
CO2PET-06-60-60GS	17
CO2PET-09-60-45GS	17
CO2PET-09-60-60GS	17
CO2PET-12-60-45GS	17
CO2PET-12-60-60GS	17
CO2PEW-06-54-45KNR	12
CO2PEW-06-54-60KNR	12
CO2PEW-09-54-45KNR	12
CO2PEW-09-54-60KNR	12
CO2PEW-12-54-45KNR	12
CO2PEW-12-54-60KNR	12
CO2PEW-15-54-45KNR	12
CO2PEW-15-54-60KNR	12
CO2PV-04-20-50NR	15
CO2PV-06-20-50NR	15
CO3P-06-60-60NR	14
CO3P-09-60-60NR	14
CO3P-12-60-60NR	14
CO3P-15-60-60NR	14

Référence	Page
CODVR-58-54-15NR	16
COEMSM	49
COLCMO	48
COLCMU	48
COLV	56
COPRLCPCMO	48
COPRLCPCMU	48
COPRSCAPCMO	48
COPRSCPCMO	48
COPRSCPCMU	48
COSAPCMO	48
COSCMO	48
COSCMU	48
COSTMO	48
COSTMU	48
CPA19241UNU	40
CPFO	57
CPPA193MOD	56
CR603ABV0.5	45
CR603ABV1	45
CR603ABV10	45
CR603ABV2	45
CR603ABV3	45
CR603ABV5	45
CR603B0.5	44
CR603B1	44
CR603B10	44
CR603B2	44
CR603B3	44
CR603B5	44
CR603BB0.5	44
CR603BB1	44
CR603BB10	44
CR603BB2	44
CR603BB3	44
CR603BB5	44
CR603BS10BC	44
CR603BS1BC	44
CR603BS2BC	44
CR603BS3BC	44
CR603BS5BC	44
CR6ABB1PS0.5	45
CR6ABB1PS1	45
CR6ABB1PS2	45
CR6ABB1PS3	45
CR6ABB1PS5	45
CR803BB0.5JN	45
CR803BB1JN	45

Référence	Page
CR803BB2JN	45
CR803BB3JN	45
CRT1P0.5	43
CRT1P1	43
CRT1P1JN	43
CRT1P1RG	43
CRT1P1VT	43
CRT1P2	43
CRT1P2JN	43
CRT1P2RG	43
CRT1P2RG	43
CRT1P3	43
CRT1P3RG	43
CRT1P3RG	43
CRT1P3VT	43
CRT1P5	43
CRT2P0.5	43
CRT2P1	43
CRT2P1RG	43
CRT2P1VT	43
CRT2P2	43
CRT2P2RG	43
CRT2P2VT	43
CRT2P3	43
CRT2P3RG	43
CRT2P3VT	43
CRT2P4VT	43
CRT2P5	43
CRT2P5VT	43
D	
DACO1-242-80-100	21
DACO1-242-80-100KIT	21
DACO1-242-80-120	21
DACO1-242-80-120KIT	21
DAPA1-42-100-120	33
DAPA1-42-120-120	33
DAPA1-47-100-120	33
DAPA1-47-120-120	33
DAPL1-42-100	30-32
DAPL1-42-120	30-32
DAPL1-47-100	30-32
DAPL1-47-120	30-32
DAPRI-42-100-120	33
DAPRI-42-120-120	33
DAPRI-47-100-120	33
DAPRI-47-120-120	33
DASC1-42-80-100	30-32
DASC1-42-80-120	30-32

Référence	Page	Référence	Page	Référence	Page
DASCI-47-80-100	30-32	DCLPL2K0001	38	FIM32XSCSC30	53
DASCI-47-80-120	30-32	DCLPLIKSV001	38	FIM32XSCSC50	53
DASSI-42-60-100	30-32	DCLPL2KSV001	38	FIM32XSTSC10	53
DASSI-42-60-120	30-32	DCHPL2LA001	57	FIM32XSTSC20	53
DASSI-42-80-100	30-32	DCHPL2LC001	57	FIM32XSTSC30	53
DASSI-42-80-120	30-32	DCHPL2SA001	57-65	FIM32XSTSC50	53
DASSI-47-60-100	30-32	DCHPLMRO001	57-65	FIM32XSTST10	53
DASSI-47-60-120	30-32	DCM46A01	41	FIM32XSTST20	53
DASSI-47-80-100	30-32	DCM4K6A03	41	FIM32XSTST30	53
DASSI-47-80-120	30-32	DCM4K6A04	41	FIM32XSTST50	53
DATPI-80-120	33	DCM4K801	41	FIM41XLC10	48
DATVI-60-100	31-33	DCP1PCDBC003	65	FIM41XLC15	48
DATVI-60-120	31-33	DCP2PCIBC001	65	FIM41XSC10	48
DATVI-80-100	31-33	DCRCUSB0001	65	FIM41XSC15	48
DATVI-80-120	31-33	DPF88XX	39	FIM41XST10	48
DATVOI-60-100	31-33	DPFB88XX	39	FIM41XST15	48
DATVOI-60-120	31-33	DPM88XX	39	FIM42XLCLC10	53
DATVOI-80-100	31-33	DPMB88XX	39	FIM42XLCLC20	53
DATVOI-80-120	31-33	DSPIPLUS	75	FIM42XLCLC30	53
DBF88XX	39	DSP2PLUS	75	FIM42XLCLC50	53
DBFB88XX	39	DSP2PLUSPOE	75	FIM42XLCSC10	53
DC6A10G	36	DSP4PLUS	75	FIM42XLCSC20	53
DC6A10G02	36	DSP4PLUSPOE	75	FIM42XLCSC30	53
DC6A10G03	36	DSPX4	75	FIM42XLCSC50	53
DC6A10G04	36	DSPX8	75	FIM42XLCST10	53
DCA13242004	71	DSPX8-X20	75	FIM42XLCST20	53
DCA13423606	71	F		FIM42XLCST30	53
DCA33242004	71	FI657A21SASA02-1	52	FIM42XLCST50	53
DCA33423606	71	FIM31XLC10	48	FIM42XSCSC10	53
DCB13242004	71	FIM31XLC15	48	FIM42XSCSC20	53
DCB13423606	71	FIM31XSC10	48	FIM42XSCSC30	53
DCB33242004	71	FIM31XSC15	48	FIM42XSCSC50	53
DCB33423606	71	FIM31XST10	48	FIM42XSTSC10	53
DCBTRC601	36	FIM31XST15	48	FIM42XSTSC20	53
DCBTRC6A01	36	FIM32XLCLC10	53	FIM42XSTSC30	53
DCCHUSBC4501	65	FIM32XLCLC20	53	FIM42XSTSC50	53
DCCR5G01-1.2	81	FIM32XLCLC30	53	FIM42XSTST10	53
DCD13241806	71	FIM32XLCLC50	53	FIM42XSTST20	53
DCD13242004	71	FIM32XLCSC10	53	FIM42XSTST30	53
DCD33241806	71	FIM32XLCSC20	53	FIM42XSTST50	53
DCD33242004	71	FIM32XLCSC30	53	FISM1XLC10	48
DCHPL1G3001	38-65	FIM32XLCSC50	53	FISM1XLC15	48
DCHPL1LA001	57	FIM32XLCST10	53	FISM1XSC10	48
DCHPL1SA001	57	FIM32XLCST20	53	FISM1XSC15	48
DCHPL2G3001	38-65	FIM32XLCST30	53	FISM1XSCAPC10	48
DCHPLSV1G301	38	FIM32XLCST50	53	FISM1XSCAPC15	48
DCHPLSV2G301	38	FIM32XSCSC10	53	FISM1XST10	48
DCLPL1K0001	38	FIM32XSCSC20	53	FISM1XST15	48

Référence	Page
FISM2XLCLC10	53
FISM2XLCLC20	53
FISM2XLCLC30	53
FISM2XLCLC50	53
FISM2XLCSC10	53
FISM2XLCSC20	53
FISM2XLCSC30	53
FISM2XLCSC50	53
FISM2XLCST10	53
FISM2XLCST20	53
FISM2XLCST30	53
FISM2XLCST50	53
FISM2XSASA10	52
FISM2XSASA20	52
FISM2XSASA30	52
FISM2XSASA50	52
FISM2XSCSC10	53
FISM2XSCSC20	53
FISM2XSCSC30	53
FISM2XSCSC50	53
FISM2XSTSC10	53
FISM2XSTSC20	53
FISM2XSTSC30	53
FISM2XSTSC50	53
FISM2XSTST10	53
FISM2XSTST20	53
FISM2XSTST30	53
FISM2XSTST50	53
FO0964	84
H	
HAC40216	39
K	
K7912LC1POA01	54
K7912LC2POA	56
K7912LC2TPA	56
K796LC1POA	56
K796LC1TPA	56
K7M412LC1POA01	54
K7M412LC2TPA	56
K7M412LCP2POA	56
K7M46LC1POA	56
K7M46LC1TPA	56
K7M512LC1POA01	54
KBSC1X	57
KBSC2X	57
KEPI	57
KOPTP	57
KOPTR	57

Référence	Page
KOPTV	57
L	
LAN10-BL	84
LAN10-JN	84
LAN10-NR	84
LAN10-RG	84
LAN10-TQ	84
LAN10-TR	84
LAN10-VT	84
LOGBL	38
LOGJN	38
LOGPANBL	40
LOGPANJN	40
LOGPANRG	40
LOGPANVT	40
LOGRG	38
LOGVT	38
M	
MDACPI-42-80	30
MDAPCI-42-60	30
MDAPCI-47-6	30
MDAPCI-47-80	30
MDC6FTP	36
MDC6UTP	36
MDC8SFTP	37
MDPA1-42-100-120	31
MDPA1-42-120-120	31
MDPA1-47-100-120	31
MDPA1-47-120-120	31
MDPRI-42-100-120	31
MDPRI-42-120-120	31
MDPRI-47-100-120	31
MDPRI-47-120-120	31
MO4RJ455EFTP	41
MO4RJ455EUTP	41
MO4RJ456ASFTP	41
MO4RJ456AUTP	41
MOD4LCD	56
MOD4RJ45	41
P	
PA10121UNU	11
PA1912SA12C6A01	81
PA19161UNU	40
PA19241UNU	40
PA19321UNU	40
PA193MODNU	56
PA19481U6ASFTP	40
PA19481UNU	40

Référence	Page
PA19MODNU02	41-56
PLDF2845NU	38
PLDF8225NU	38
PLDF845NU	38
PLDFA2845NU	38
PLDFA845NU	38
PLDFI2845NU	38
PLDFI845NU	38
PLMXRCO245NU	57
PLOPLCSC145NU	57
PLOPSC145NU	57
PLOPSST245NU	57
PLUSBA	65
PLXLR	65
R	
R1-PA04E01SBC2	11
R1-PA06E01SAC2	67
R1-PA06E01SBC2	67
R1-PA06E01SBSIC2	67
R1-PA06E01SEC2	67
R1-PA06E01SFC2	67
R1-PA06E01SGC2	67
R1-PA08E01SAC2	67
R1-PA08E01SBC2	67
R1-PA09E01C2	67
R1-PB06E01SAC2	67
R1-PB06E01SBC2	67
R1-PB08E01SBC2	67
R1-PB09E01C2	67
R1-PC06E01SBC2	67
R1-PC08E01SEC2	67
R1-PC08E01SGC2	67
R1-PC10E01SBC2	67
R1-PE05E01SBC2	67
R1-PF11E01SBC2	67
R4F1	69
R4F2	69
R4L1	69
R4PA04SB	69
R4PB04SB	69
R4PC05SB	69
R4PCE04SB	69
R4SFSE	69
R4SK	69
R8-PG04PH01	67
R8-PG04PJ01	67
REP10-BL	84
REP10-JN	84

Référence	Page	Référence	Page	Référence	Page
REP10-NR	84	SIP-S-THW15-50	76	TESTEURFO2	85
REP10-RG	84	SIP-S-UCTX	76	TESTEURI	85
REP10-TQ	84	SIP-S-WD	76	TESTEURPRO	85
REP10-TR	84	SMOOVE60	49	TH5G2C2F01-100	80
REP10-VT	84	SPE191224-05GS	44	TH5G2C2F01-25	80
S		SPE191224-100GS	44	TH5G2C2F01-50	80
SERV-24-60-100	21	SPE191224-10GS	44	TH5G2C2F01-75	80
SERV-24-60-100KIT	21	SPE191224-20GS	44	TI1912SC1U	55
SERV-29-60-100	21	SPE191224-30GS	44	TI1912SCAPCD	55
SERV-29-60-100KIT	21	SPE191224-40GS	44	TI1912SCD1U	55
SERV-29-80-100	21	SPE192195-05GS	44	TI1912SCD1U002	55
SERV-29-80-100KIT	21	SPE192195-100GS	44	TI19144M4TPLCB01	54
SERV-42-60-100	21	SPE192195-10GS	44	TI19144NU01	54
SERV-42-60-100KIT	21	SPE192195-20GS	44	TI192424LCDMOD1U	55
SERV-42-60-120	21	SPE192195-30GS	44	TI192424LCDMU1U	55
SERV-42-60-120KIT	21	SPE192195-50GS	44	TI1924SC1U	55
SERV-42-80-100	21	SWETH490X45	65	TI1924SCD1U	55
SERV-42-80-100KIT	21	T		TI1924ST1U	55
SERV-42-80-120	21	T912LCTPMU10	51	TM412LCTPMU10	51
SERV-42-80-120KIT	21	T912LCTPMU20	51	TM412LCTPMU20	51
SERV-47-60-100KIT	21	T912LCTPMU30	51	TM412LCTPMU30	51
SERV-47-80-100KIT	21	T912LCTPMU40	51	TM412LCTPMU40	51
SERV-47-80-120KIT	21	T912LCTPMU50	51	TM412LCTPMU50	51
SIPD-S-DC	75	T912POPOA10	51	TM412POPOA10	51
SIPD-S-DC10	75	T912POPOA20	51	TM412POPOA20	51
SIPD-S-SD	76	T912POPOA20	51	TM412POPOA30	51
SIPD-S-SS	77	T912POPOA30	51	TM412POPOA40	51
SIP-MODEM-ME4	75	T912POPOA40	51	TM412POPOA50	51
SIP-RWS-16FT	76	T912POPOA50	51	TM412TPTPA10	51
SIP-RWS-33FT	76	T912TPTPA10	51	TM412TPTPA20	51
SIP-RWS-65FT	76	T912TPTPA20	51	TM412TPTPA30	51
SIP-RWS-82FT	76	T912TPTPA30	51	TM412TPTPA40	51
SIP-RWS-98FT	76	T912TPTPA40	51	TM412TPTPA50	51
SIP-S-420	77	T912TPTPA50	51	V	
SIP-S-ACV	77	TC1000H2C2F01	80	VFIBRE	85
SIP-S-AS	77	TC5002U/FTP16AOH	42	VPROFTTH	85
SIP-S-CNECS	76	TC5006U/FTP16AOH	42	NUMÉRIQUE	
SIP-S-DCV	77	TC500F/UTPI6OH	42	2004	84
SIP-S-MD	77	TC500FTPA6OH	42	2006	84
SIP-S-MSCR	77	TC500S/FTP16AOH	42	2008	84
SIP-S-PRB	77	TC500S/FTP18OH	42	2010	84
SIP-S-PRB1	77	TC500SFTPA6AOH	42	2068	84
SIP-S-RDC-NF	75	TC500SFTPA8OH	42	6000	84
SIP-S-RDC-NO	75	TC500U/FTP16AOH	42	4510102	84
SIP-S-SSL	77	TC500U/UTPI6OH	42	2008MO	84
SIP-S-T+H	76	TC500UTPA6OH	42	4HC-3013A-MT	84
SIP-S-T+H2	76	TESTEUR	85	4HT-308	84
SIP-S-THW15-100	76	TESTEURFO	85	4RP-1000T-MLC	85





decelect.com



facebook.com/DecelectSAS



instagram.com/decelectsas



linkedin.com/company/decelect-ubiwizz



Decelect
L'évolution du raccordement