

Borne de jonction 4 pôles

Référence

THB391A4A

Compact design



Principales caractéristiques	
Tension nominale	450 V
Intensité supportée	32 A
Diamètre câble	7 à 12 mm ²
Diamètre fil	0,5 à 4 mm ²
Type de fil	Multibrin ou monobrin
Raccordement	Vis perçage d'isolant
Dimensions	68x23 mm
Protection	IP68
Température d'utilisation	-40°C à 125°C

Description

Borne de jonction 4 pôles

Design compact

Connecteur de petites dimensions pour application dans un espace réduit.

Particulièrement adaptée aux connexions souterraines immergées, aériennes ou dans les chemins de câble.

Sans résine à couler.

Très haute protection contre l'eau et la poussière (IP68)*

(*)

6 = protection totale contre la pénétration de la poussière

8 = protège contre l'immersion prolongée sous l'eau

Exemples :

Alimentation de spot dans le jardin.

Alimentation d'un portail ou d'un portier.

Alimentation d'une piscine ou d'un bassin, etc...

Conditionnement

A l'unité.

Normes



Produit RoHS