

BOÎTE DE DÉRIVATION 3 ENTRÉES 3+3 PÔLES - CÂBLE 8 À 17MM²

Code article CO42003



Fonction :

- Raccordement au réseau d'éclairage public
- Protection électrique du point lumineux

Descriptif technique :

Boîtier de dérivation à 3 entrées. Équipé d'un bornier 3+3 de 0,5 à 4 mm²

Domaine(s) d'utilisation :

- Exploitation d'un réseau d'éclairage public basse tension jusqu'à 440 V

Norme(s) de référence :

- NF C 17-200

Données techniques :

Libellé	Valeur
T° utilisation	-40°C à + 125°C
Matière	-
Capacité de raccordement	0,5 à 4 mm ² maxi