

CONNECTEUR CIRCULAIRE JONCTION 2 ENTRÉES LINÉAIRES 3P DROIT - CÂBLE 5 À 13.5 MM²

Code article CO43002



Fonction :

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

Descriptif technique :

Connecteur circulaire 2 entrées linéaires en 3 pôles 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