

BOÎTE DE DÉRIVATION 3 ENTRÉES 3+3 PÔLES - CÂBLE 0.5 À 4MM²

Code article CO42002



Fonction :

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

Descriptif technique :

Boite de dérivation 3+3 pôles

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 |