

MODULE DE RACCORDEMENT BRANCHEMENT PROTÉGÉ MONOPHASÉ PH+N

Code article 67825

Codet 6771706



Fonction :

- Emergence et raccordement de câble réseau basse tension
- Distribution et branchement protégé pour client monophasé ou triphasé + neutre jusqu'à 60 A
- Distribution et branchement protégé pour client triphasé + neutre jusqu'à 200 A

Descriptif technique :

Jeu de 2 connecteurs branchement protégé 16 à 35 mm² pour jeu de barres REMBT

- 1 phase + 1 neutre pour barrette et fusible Taille 00
- **Emprise sur jeu de barres** : 1 plage
- Interchangeable G3

Domaine(s) d'utilisation :

- Exploitation d'un réseau électrique basse tension jusqu'à 440 V
- Produits d'émergence de réseaux souterrains installés en extérieur sur le domaine public ou en limite de propriété

Norme(s) de référence :

- Enedis-Spec-REMBT

Données techniques :

Libellé	Valeur
T° utilisation	-25°C à + 40°C
Matière	-
Dimensions (mm)	93 x 37 x 84 mm
Poids (kg)	-
Capacité de raccordement	Cuivre câblé 10 à 35mm ² Aluminium câblé 10 à 35mm ² Aluminium massif 16 à 35mm ²