

BORNE REMBT 450 + JDB 450/9 PLAGES + RRC400P200 + TÉLÉREPORT (SIGLE ÉCLAIR)

Code article 80858



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 :

Borne REMBT 450 avec embase téléreport

- Jeu de barres 9 plages
- Module Raccordement Réseau Coupure 400A Protection 200A pour barrette ou fusible Taille 2 115mm
- Serrure Triangle
- Sigle Eclair

Domaine(s) d'utilisation :

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

Norme(s) de référence :

- Enedis-Spec-REMBT

BORNE REMBT 450 + JDB 450/9 PLAGES + RRC400P200 + TÉLÉREPORT (SIGLE ÉCLAIR)

Code article 80858

Données techniques :

| Libellé | Valeur | Normes |
|--------------------------|---|--------------------------|
| T° utilisation | -25°C à + 40°C | |
| Matière | - | HN 60-E-02 HN 60-S-02 |
| Dimensions (mm) | 1000 x 530 x 195 mm | |
| Poids (kg) | - | |
| Capacité de raccordement | Cuivre câblé 50 à 240mm ² Aluminium câblé 50 à 240mm ² | |
| Type de branchement | autre | |
| Type de produit | coffret de raccordement émergent basse tension (REMBT) | |