

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)	