

BORNE ECP3D

Code article 68974

Codet 6902033



Fonction :

- Protection d'un branchement collectif ou d'un branchement à puissance surveillée
- Coupe-circuit en pied de colonne électrique

Descriptif technique :

Borne ECP3D

- Coupure 400A ou protection 200A par barrettes ou fusibles Taille 2
- 3 directions
- Serrure Triangle
- Coloris Ivoire
- Sigle Enedis

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-ECP2D et 3D

BORNE ECP3D

Code article 68974

Codet 6902033

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 350 x 195 mm | |
| Poids (kg) | - | |
| Mode de pose | installation au sol | |
| Capacité de raccordement | Arrivée Cuivre 50 à 240mm ² - Aluminium 50 à 240mm ² Sortie Cuivre 50 à 240mm ² - Aluminium 50 à 240mm ² | |
| Section de câble max. (mm ²) | 240 | |
| Type de produit | coffret de coupure/protection extérieur 3 directions (ECP-3D) | |
| Installation extérieure | | |
| Nombre de raccordements sortants | 3 | |