

Coloris

Ivoire

AFNOR 3225

NF X 08-002

10 NF EN 62262 43 NF EN 60529



## ENS. DE 2 BORNES CIBE® A4/D2 DOS À DOS TYPE 2 MONOPHASÉ

Code article 81098

Codet 6980812









#### Fonction:

- Emergence et raccordement de câble réseau basse tension
- Distribution et branchement type 1 ou 2 pour client monophasé ou triphasé + neutre jusqu'à 60 A

### Descriptif technique:

Ensemble de deux bornes CIBE® équipées

- 1 borne CIBE® monophasé A4/D2 avec connectique pour fusible AD Taille 00 60 A
- Embase téléreport
- Serrure Triangle
- Sigle Enedis
- Coloris Ivoire
- 1 borne CIBE® équipée d'une platine Type 2 monophasée support compteur et disjoncteur
- Serrure Rectangle
- Coloris Ivoire
- Sigle Enedis

#### 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-CIBE® et GV





10 NF EN 62262





# ENS. DE 2 BORNES CIBE® A4/D2 DOS À DOS TYPE 2 MONOPHASÉ

Code article 81098

Codet 6980812

## Données techniques :

Libellé	Valeur	Normes
T° utilisation	-25°C à + 40°C	
Matière	-	HN 60-E-02 HN 60-S-02
Dimensions (mm)	692 x 230 x 158 mm	
Poids (kg)	-	
Capacité de raccordement	Branchement : Cuivre câblé 6 à 25mm² Aluminium câblé 10 à 25mm² Aluminium massif 16 à 35mm²	
Type de branchement	monophasé	
Type de produit	coffret individuel de branchement électrique (CIBE/CGV)	