

BORNE CIBE+GE150²

Domaine d'application : BT

Borne Individuelle de branchement électrique

Description :

- Bornes équipées de connectique de type **CPE** (Connecteur Porte Fusible) pour les branchements individuels, en version A2/D2 60A, A4/D2 60 A ou 2x60A
- Bornes équipées d'une platine pour le branchement type 2 monophasé
- Borne équipée de la grille de fausse coupure
- Borne équipée de la grille d'étoilement
- Borne longue utilisation
- Borne **C100/P100**

Kit pour le passage en version A4/D4, se reporter à la section platine et connectique - **CIBE®**

Tous les panneaux des bornes sont pourvus de 2 points d'insertion pour recevoir la pancarte d'identification

Fusibles AD taille 00 à associer à la connectique

Capacité de raccordement de la connectique CPF :

Branchement :

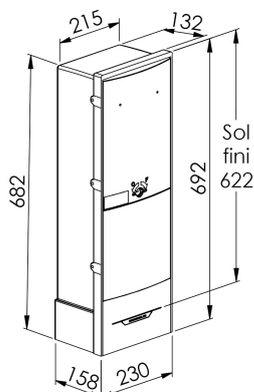
- Cuivre câblé : 6 à 35 mm²
- Aluminium câblé : 10 à 35 mm²
- Aluminium massif : 16 à 35 mm²



80136



80136



80136



Dernière modification : 06/30/2023



SEIFEL

COLORIS
IVOIRE
AFNOR 3225
NF X 08-002

IK
10
NF EN 62262

IP
43
NF EN 60529

100%
RECYCLAGE

Normes
HN 60-E-02
HN 60-S-02



	Sigle Enedis			Sigle Eclair
	Réf. Produit	Code Produit	Codet Enedis	Réf. Produit
BORNE CIBE+GE150²	81136	1 000 003 514	6980815	81136

Dernière modification : 06/30/2023

SICAME FRANCE RÉSEAUX

SEIFEL S.A.S. • 8, rue Claude Chapel - CS 51865 - 35418 SAINT-MALO CEDEX •

0801 802 119

Service & appel
gratuits

• E-mail : info@sicamefrance.com

WWW.SICAMEFRANCE.COM

