

BORNE REMBT450+JDB9+RRC400P200 ECLAIR

Domaine d'application : BT

Borne de branchement électrique

Description :

- Bornes ou coffrets **REMBT 300**, vides ou équipés du jeu de barres
- Bornes **REMBT 450 ou 600**, vides ou équipées du jeu de barres et/ou de la coupure/protection 200/400A

4 modèles d'enveloppes disponibles en largeur 300(x2), 450 ou 600 mm conçues pour 2 hauteurs de sol fini (H sol fini 750 mm ou H 930 mm)

Panneaux interchangeables entre fabricants

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

Fusibles AD taille 00 à associer à la connectique

Barrettes ou fusibles HPC taille 2 entraxe 115 mm à associer au module Coupure/Protection



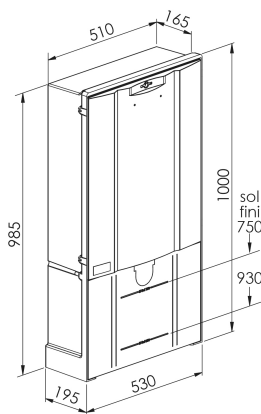
80857

Capacité de raccordement :

- 6 plages de raccordement pour les enveloppes équipées de jeu de barres 300 mm
- 9 plages de raccordement pour les bornes équipées de jeu de barres 450 mm
- 12 plages de raccordement pour les bornes équipées de jeu de barres 600 mm



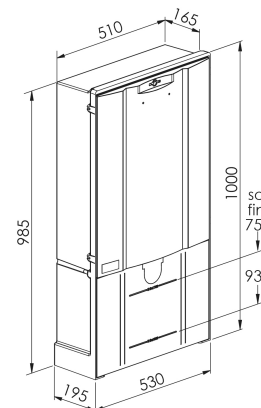
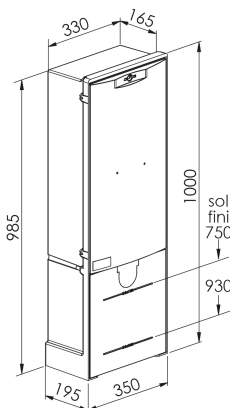
80857



80857



80857



Dernière modification : 06/30/2023



SEIFEL

COLORIS IVOIRE AFNOR 3225 NF X 08-002	IK 10 NF EN 62262	IP 34D NF EN 60529	 100% RECYCLAGE
---	--------------------------------	---------------------------------	-----------------------

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

BORNE REMBT450+jDB9+RRC400P200 ECLAIR	Sigle Enedis	
	Réf. Produit 80857	Codet Enedis 6772130

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

