

SPCM 200A + 2 DÉRIVATIONS 35MM²

Code article 80292

Codet 6902651



Fonction :

- Répartition, protection et alimentation électrique des clients d'un immeuble

Descriptif technique :

Caractéristiques :

- Coffret SPCM 200A avec 2 dérivations 35mm² à perforation d'isolant
- Sectionnement Protection pour Colonnes Multiples 200A par barrettes ou fusibles Taille 2
- Fermeture Triangle
- Fourni avec un cornet
- Coloris blanc
- Sigle Enedis

Domaine(s) d'utilisation :

- Exploitation d'un réseau électrique basse tension jusqu'à 440 V
- Produits installés à l'intérieur d'un immeuble, dans une gaine de colonne ou dans une armoire IK10, IP55

Norme(s) de référence :

- Enedis-Spec-SPCM

Cls	IP
Blanc RA000	2XD N00 0520

DISTRIBUTEUR DE NIVEAU 200A À TECHNOLOGIE CPF

Code article 80268

Codet 690200

Données techniques :

T° utilisation	-5°C à + 40°C	
Matériau	Polyamide teinté masse	HN 60-E-02 HN 60-S-02
Dimensions (mm)	430 x 235 x 166 mm	
Poids (kg)	3,606 kg	
Capacité de raccordement	Arrivée Cuivre 25 à 95mm - Aluminium 35 à 95mm Dérivation Cuivre 6 à 35mm - Aluminium 16 à 35mm Sortie Cuivre 25 à 95mm - Aluminium 35 à 95mm	
Section de câble max. (mm ²)	95	
Intensité max. (A)	200	
Type de produit	connecteur porte-fusible (CPF)	
Nombre maxi de clients	6	