

SERTSEM CF-200 MAG

Les boîtes de dérivation et de protection pour l'éclairage public de la série 200 possèdent un design innovant et sont munies de rails DIN permettant différentes solutions.

Coffret étanche de protection et de dérivation pour pied de candélabre d'éclairage public.

La protection du point lumineux est assurée par un porte-fusibles cylindrique 10x38 de type T-0 32A 500V

Il contient deux rails DIN. Le rail supérieur dispose d'un porte-fusibles et l'inférieur permet le montage de 4 bornes d'entrée et sortie maximum, acceptant au minimum 2 câbles de 1,5 mm² et au maximum, 2 câbles de 25 mm².

Il existe la **possibilité** d'y installer un bornier DIN de type SERTSEM, muni de 3 bornes acceptant chacun deux câbles de 16 mm² au maximum pour un raccordement à une prise de terre et/ou au double niveau de flux.

Matériel de l'enveloppe:	Polycarbonate
Mesures:	280 x 54 x 102 mm.
Type de protection:	Porte-fusibles pour fusibles cylindriques 10x38 T-0
Degré de protection:	IP 44 grâce à AC moyen selon la norme EN 60529
Marquage CE	IK08 UNE-EN 50102:1996+A1:1999+corr:2002+A1CORR:2002

Isolation :	<input checked="" type="checkbox"/> Double isolation Classe II
Installation :	La connexion se réalise hors du mât/de la colonne et elle peut également être installée sur des façades et des poteaux.
Sécurité :	Rigidité diélectrique UNE 21095-73
Certification :	Certificats décernés par des organismes reconnus par l'ENAC
Qualité :	NORME ISO 9001:2008

Modèles	Nombre de Pôles	Admission Max bornes d'entrée et sortie	Bornes Dérivation	Bornes Auxiliaires	Packaging
CF-200 MAG	3P + N	2 X 16 mm ²	2 X 6 mm ²	0	20
CF-200 MAG-BAUX	3P + N + 3 PAUX	2 X 16 mm ²	2 X 6 mm ²	2 X 16 mm ²	20



COMPOSANTS

ACCESSOIRES POUR LES DIFFÉRENTS CÂBLAGES

Accessoire MINI : Jusqu'à 2 câbles de 16 mm².

Accessoire MEDIUM : Jusqu'à 2 câbles de 20 mm².

Accessoire MAXI : Jusqu'à 2 câbles de 25 mm².



BORNIER DE BORNES auxiliaires



ÉTANCHÉITÉ, DIMENSIONS RÉDUITES, FACILITÉ ET RAPIDITÉ D'INSTALLATION ET D'ENTRETIEN, UNE PLUS GRANDE SÉCURITÉ GRÂCE À SON ISOLATION
UNE INSTALLATION DE GRANDE QUALITÉ.

