

# SERTSEM CF-200 FR

La sèrie 200 de caixes de derivació i protecció d'enllumenat públic té un disseny innovador amb rails DIN que permeten configurar diferents solucions.

**Caixa estanca de protecció i derivació** per a enllumenat públic, amb embolcall fabricat en policarbonat.

**La protecció** a punt de llum es realitza mitjançant una base per a fusibles cilíndrics de 10 x 38 tipus T-0 32A 500V.

**Disposa** de dos borns per a la derivació o sortida a punt de llum amb una admissió màxima de 6 mm<sup>2</sup> cada un.

**A l'interior** disposa de dos rails DIN. En el superior allotja una base porta fusibles i en l'inferior permet el muntatge d'un màxim de 4 borns d'entrada i de sortida amb una admissió mínima de 2 cables de 1,5 mm<sup>2</sup> i màxima de 2 cables de 25 mm<sup>2</sup>.

Hi ha **l'opció** d'instal·lar-hi una regleta DIN tipus Sertsem proveïda de 3 borns amb una admissió màxima de 2 x 16 mm<sup>2</sup> per connectar la presa de terra i/o el doble nivell/flux.

<b>Material d'embolcall:</b>	policarbonat
<b>Dimensions:</b>	280x54x62 mm.
<b>Tipus de protecció:</b>	portafusibles per a cartutxos cilíndrics de 10 x 38 T-0
<b>Grau de protecció:</b>	IP 44 amb AC mitjà segons norma EN 60529
<b>Marcat CE</b>	IK08 UNE-EN 50102:1996+A1:1999+corr:2002+A1CORR:2002

**Aïllament:**  doble aïllament classe II

**Instal·lació:** la connexió es realitza fora del bàcul/columna, a més pot ser instal·lada en façanes i pals.

**Seguretat:** rigidesa dielèctrica UNE 21.095-73

**Certificació:** certificats obtinguts en organismes homologats per l'ENAC.

**Qualitat:** NORMA ISO 9001:2008

Models	Nre. pols	Admissió màx. borns/entrada/sortida	Borns derivació	Borns auxiliars	Unitats embalatge
CF-200 FR	3P + N	25 mm <sup>2</sup>	0	0	25
CF-200 FR-BAUX	3P + N + 3 PAUX	25 mm <sup>2</sup>	0	2 X 16 mm <sup>2</sup>	25



## COMPONENTS

### ACCESSORIS PER ALS DIFERENTS SISTEMES D'ENLLUMENAT

Accessori MINI: fins a dos cables de 16 mm<sup>2</sup>

Accessori MEDIUM: fins a dos cables de 20 mm<sup>2</sup>

Accessori MAXI: fins a dos cables de 25 mm<sup>2</sup>



### TERMINAL AUXILIAR



ESTANQUITAT, DIMENSIONS REDUÏDES, FACILITAT I RAPIDESA D'INSTAL·LACIÓ I MANTENIMENT, MAJOR SEGURETAT PER AÏLLAMENT, GRAN QUALITAT D'INSTAL·LACIÓ.

