
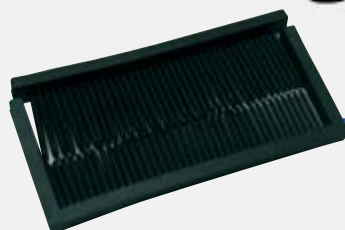


**Matériel de l'enveloppe:** Polycarbonate  
**Mesures:** 165 x 105 x 68 mm.  
**Type de protection:** Porte-fusibles pour fusibles cylindriques 10x38 T-0  
**Degré de protection:** IP 44 grâce à AC 001 - IP 13 grâce à AC 002 selon la norme EN 60529  
 IK08 UNE-EN 50102:1996+A1:1999+corr:2002+A1CORR:2002  
**Marquage CE**

**Isolation :**  Mesure des lignes de fuite et des distances dans l'air UNE 20098-75  
 Double isolation  
**Installation :** La connexion se réalise hors du mât/de la colonne et elle peut également être installée sur des façades et des poteaux. Connexion/déconnexion des fusibles grâce à son couvercle à pression/extraction frontale.  
**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
(1) CF-105	3P + N	2 X 35 mm <sup>2</sup>	2 X 6 mm <sup>2</sup>	0	30
(1) CF-105-T	3P + N + 	2 X 35 mm <sup>2</sup>	2 X 6 mm <sup>2</sup>	2 X 16 mm <sup>2</sup>	30
(1) CF-105-C	3P + N + 2 PAUX	2 X 35 mm <sup>2</sup>	2 X 6 mm <sup>2</sup>	2 X 16 mm <sup>2</sup>	30
(2) CF-105-2	3P + N	2 X 35 mm <sup>2</sup>	2 X 6 mm <sup>2</sup>	0	30
(2) CF-105-2T	3P + N + 	2 X 35 mm <sup>2</sup>	2 X 6 mm <sup>2</sup>	2 X 16 mm <sup>2</sup>	30
(2) CF-105-2C	3P + N + 2 PAUX	2 X 35 mm <sup>2</sup>	2 X 6 mm <sup>2</sup>	2 X 16 mm <sup>2</sup>	30

Notes: (1) Coffret pour 4 fusibles (2) Coffret pour 2 fusibles . Les coffrets à quatre fusibles sont équipés de branchements pour protéger le luminaire moyennant différentes phases.



AC 002  
Frange en caoutchouc