






Matériel de l'enveloppe:	Polycarbonate
Mesures:	165 x 135 x 73 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
Marquage CE	IK08 UNE-EN 50102:1996+A1:1999+corr:2002+A1CORR:2002

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
(2) CF-106/M	3P + N	2 X 35 mm ²	2 X 6 mm ²	0	25
(1) CF-106/M4	3P + N	2 X 35 mm ²	2 X 6 mm ²	0	25
(2) CF-106-T/M	3P + N + 	2 X 35 mm ²	2 X 6 mm ²	2 X 16 mm ²	25
(2) CF-106M/C	3P + N + 2 PAUX	2 X 35 mm ²	2 X 6 mm ²	2 X 16 mm ²	25
(1) CF-106/M4C	3P + N + 2 PAUX	2 X 35 mm ²	2 X 6 mm ²	2 X 16 mm ²	25
(1) CF-106-T/M4	3P + N + 	2 X 35 mm ²	2 X 6 mm ²	2 X 16 mm ²	25
(2) CF-106/M/12	3P + N	2 X 25 mm ²	2 X 6 mm ²	0	25
(1) CF-106/M4/12	3P + N	2 X 25 mm ²	2 X 6 mm ²	0	25
(2) CF-106-T/M/12	3P + N + 	2 X 25 mm ²	2 X 6 mm ²	2 X 16 mm ²	25
(2) CF-106/M-C/12	3P + N + 2 PAUX	2 X 25 mm ²	2 X 6 mm ²	2 X 16 mm ²	25
(1) CF-106/M4-C/12	3P + N + 2 PAUX	2 X 25 mm ²	2 X 6 mm ²	2 X 16 mm ²	25
(1) CF-106-T/M4/12	3P + N + 	2 X 25 mm ²	2 X 6 mm ²	2 X 16 mm ²	25

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 001 Presse-étoupe en caoutchouc