






Matériel de l'enveloppe:	Polycarbonate
Mesures:	180 x 83 x 51 mm.
Type de protection:	Porte-fusibles pour fusibles cylindriques 10x38 T-0
Degré de protection:	IP 54 grâce à AC001 selon la norme EN 60529
Marquage CE	IK10 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 :	Conçue pour être installée exclusivement sur des façades et des poteaux. Connexion/déconnexion des fusibles grâce à son couvercle à mouvement vertical.
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
CM	3P + N	2 X 16 mm ²	2 X 6 mm ²	0	50
CM-T	3P + N + 	2 X 16 mm ²	2 X 6 mm ²	2 X 16 mm ²	50
CM-C	3P + N + 2 PAUX	2 X 16 mm ²	2 X 6 mm ²	2 X 16 mm ²	50
CM-CT	3P + N +  2PAUX	2 X 16 mm ²	2 X 6 mm ²	2 X 16 mm ²	50
CM/35	3P + N	2 X 35 mm ²	2 X 6 mm ²	0	50
CM-T/35	3P + N + 	2 X 35 mm ²	2 X 6 mm ²	2 X 16 mm ²	50
CM-C/35	3P + N + 2 PAUX	2 X 35 mm ²	2 X 6 mm ²	2 X 16 mm ²	50
CM-CT/35	3P + N +  2 PAUX	2 X 35 mm ²	2 X 6 mm ²	2 X 16 mm ²	50



AC 001 Presse-étoupe en caoutchouc