






Material envolvente:	Policarbonato
Dimensiones:	165 x 135 x 73 mm.
Tipo de protección:	Portafusibles para cartuchos cilíndricos de 10x38 T-0
Grado de protección:	IP 44 con AC001 - IP13 con AC 002 Según norma EN 60529 IK08 UNE-EN 50102:1996+A1:1999+corr:2002+A1CORR:2002
Marcado CE	

Aislamiento:	 Medida de las líneas de fuga y distancias en el aire UNE 20098-75 Doble aislamiento
Instalación:	La conexión se realiza en el interior del báculo/columna, además puede ser instalado en fachadas y postes. Conexión/desconexión de fusibles mediante tapa de presión/extracción frontal.
Seguridad:	Rigidez Dieléctrica UNE 21095-73
Certificación:	Certificados obtenidos por organismos homologados por ENAC.
Calidad:	NORMA ISO 9001:2008

Modelos	Nº Polos	Admisión Max. Borne/ Entrada /Salida	Bornes Derivación	Bornes Auxiliares	Unidades Embalaje
(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-106/M-C	3P + N+2 PAUX	2 X 35 mm ²	2 X 6 mm ²	2 X 16 mm ²	25
(1) CF-106/M4-C	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

Notas: (1) Caja de 4 Fusibles, (2) Caja de 2 Fusibles.

Las cajas de 4 fusibles están equipadas con conexiones para proteger la luminaria con diferentes fases.

