


Material envolvente: Policarbonato
Dimensiones: 165 x 105 x 68 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 fuera 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

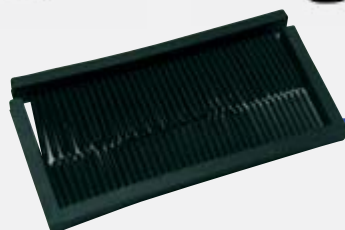
Certificación: Certificados obtenidos por organismos homologados por ENAC.

Calidad: NORMA ISO 9001:2008

Modelos	Nº Polos	Admisión Max. Borne/ Entrada /Salida	Bornes Derivación	Bornes Auxiliares	Unidades Embalaje
(1) CF-105	3P + N	2 X 35 mm ²	2 X 6 mm ²	0	30
(1) CF-105-T	3P + N + 	2 X 35 mm ²	2 X 6 mm ²	2 X 16 mm ²	30
(1) CF-105-C	3P +N+2 PAUX	2 X 35 mm ²	2 X 6 mm ²	2 X 16 mm ²	30
(2) CF-105-2	3P + N	2 X 35 mm ²	2X 6 mm ²	0	30
(2) CF-105-2T	3P + N + 	2 X 35 mm ²	2 X 6 mm ²	2 X 16 mm ²	30
(2) CF-105-2C	3P +N+2 PAUX	2 X 35 mm ²	2 X 6 mm ²	2 X 16 mm ²	30

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.



AC 002 Goma fleco.