

Ficha Técnica

Módulo de protección contra sobretensiones para Modul 45 con señalización acústica N.º de art. 6117465



Protección contra sobretensión/protección de red tipo 3 conforme a EN 61643-11 para la instalación en canales Rapid 45, canales portamecanismos y sistemas de canalización bajo suelo.

- Versión-A con indicación de función acústica (tono de señal desconectable)
- Montaje rápido y sencillo
- Ancho de montaje reducido de 22,5 mm
- Color: blanco puro; RAL 9010

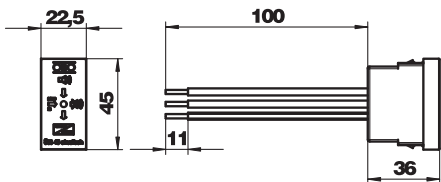
Aplicación: el aparato de protección contra sobretensión asegura tomas de enchufe consecutivas y en proximidad.

Dispositivo de protección contra sobretensiones del tipo 3 (clase D), según la norma VDE 0675, secciones 6 - 11 (DIN EN 61643-11)

para la instalación en canales Rapid-45, en canales portamecanismos y en sistemas bajo suelo.



Dimensiones



Datos maestros

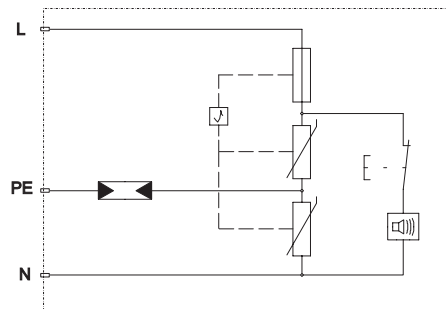
Código	6117465
Tipo	ÜSS 45-A-RW
Denominación 1	Prot. fina de red Modul 45
Denominación 2	con indicación acústica
Dimensión	255V
Color	blanco puro
Número RAL	9010
Unidad VK más pequeña (VG)	1 Unidad
Peso	2,80 kg/100 u

Ficha Técnica

Módulo de protección contra sobretensiones para
Modul 45 con señalización acústica
N.º de art. 6117465



Datos técnicos



Clasificación según la norma EN 61643-11	Tipo 3
Clasificación según norma IEC 61643-11	clase III
Categoría de pruebas tipo 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Tensión nominal	230,00 V
Máxima tensión de funcionamiento CA	255,00 V
Tensión máxima de funcionamiento	255,00 V
Intensidad nominal de descarga (8/20)	2,5 kA
Corriente nominal	16,00 A
Máxima corriente de descarga (8/20 µs)	5,00 kA
Corriente de descarga (8/20) [total]	5,00 kA
Nivel de protección común [L-PE]	1.500,00 kV
Nivel de protección	1,5 kV
Nivel de protección [L-N]	1.500,00 kV
Nivel de protección (L-N)	< 1,5 kV
Nivel de protección (N-PE)	< 1,5 kV
Tiempo de reacción	25 ns
Máx. protección previa por fusibles	16,00 A
Gama de temperatura	-25+45 °C
Modelo	Indicación acústica de funcionamiento
Modo de montaje	Montaje en canal
Tipo de protección	IP20
Modo de protección	IP 20
Con riesgo de emisión de chispas	<input type="checkbox"/>
Contacto de señalización remota	<input type="checkbox"/>
Sección de conexión rígida	1,50 - 1,50 mm²
Señalización en el dispositivo	Acústico