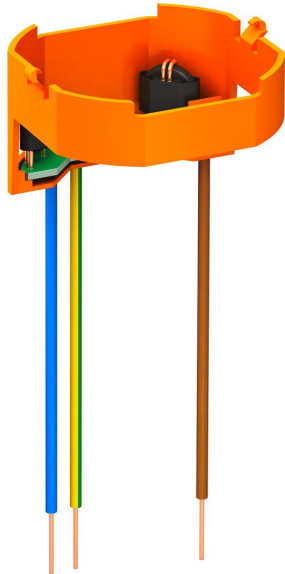


Ficha Técnica

Módulo de protección contra tensiones 230 V para protección contra sobretensiones para tomas de corriente Schuko



Protección contra sobretensiones/protección fina de red tipo 3 según EN 61643-11 para tomas de corriente Schuko.

- Dispositivo seccionador térmico con aviso acústico de avería
- Conexión en estrella para más seguridad
- Montaje mediante enganche en el soporte anular de la toma
- Plástico libre de halógenos (UL 94 V-0)
- Identificación de la toma de corriente mediante la placa incluida

Aplicación: para la modificación de tomas de corriente Schuko convencionales.



Datos maestros

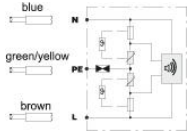
Referencia	5092441
Tipo	ÜSM-ST-230-1P+PE
Denominación 1	Dispositivo de protección
Denominación 2	para tomas de corriente
Fabricante	OBO
Dimensión	230V
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	1,77 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Ficha Técnica

Módulo de protección contra tensiones 230 V para protección contra sobretensiones para tomas de corriente Schuko



Datos técnicos



Corriente de impulso de descarga (8/20 μ s) [total]	5 kA
Longitud del cable de conexión	0,1 m
Tiempo de reacción	<25 ns
Versión	Indicación de funcionamiento acústica
Temperatura de servicio máx.	40 °C
Temperatura de servicio mín.	-5 °C
Señalización remota	no
Nivel de protección común [L-PE]	1500 kV
Máxima tensión de funcionamiento CA	255
LPZ	2→3
Máx. protección contra sobrecorrientes del lado de la red	16
Máx. protección previa por fusibles	16 A
Máxima corriente de descarga (8/20 μ s)	5 kA
Modo de montaje	Toma de pared
Intensidad nominal de descarga (8/20 μ s)	3 kA
Tensión nominal CA (50 / 60 Hz)	230 V
Estructura de red	Otros
Corriente nominal OBO (terminal de entrada/salida)	16 A
Número de polos	2
Categoría de pruebas tipo 3	sí
Clase de protección	IP20
Nivel de protección	$\leq 1,5$
Nivel de protección [L-N]	≤ 1500
Nivel de protección N-PE	1,5 kV
Nivel de protección conductor-tierra	1500 V
Señalización en el dispositivo	Acústico
Clasificación según la norma EN 61643-11	Tipo 3
SPD según IEC 61643-1	clase III
Tipo de línea para dispositivos de protección contra sobretensiones	Línea eléctrica CA