catalogue.gira.com

© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Reservados todos los derechos

www.gira.com

Base de enchufe SCHUKO de 16 A y 250 V~ con protección de sobretensiones y campo de rotulación



Especificación		Ref.	UE	SP	EAN
•	blanco brillante	0451 112	1/5	02	4010337045816

Características

- Protege aparatos eléctricos y electrónicos frente a sobretensiones transitorias.
- Con señal acústica y óptica.
- Con bornes atornillados.

Datos técnicos

Tensión nominal: 230 V CA, 50/60 Hz

GIRA Hoja de datos

Corriente nominal I_L: 16 A

Nivel de protección

≤ 1,25 KV - U_P (L/N): - U_P (L/PÉ, N/PE): ≤ 1,25 KV

Profundidad de instalación: 31 mm

Temperatura ambiente: de -5 °C a +40 °C

Sección de conexión

- Para conductores de: 1,5 mm² a 2,5 mm²

Notes

- Protección baja del tipo 3 para aparatos eléctricos y electrónicos frente a sobretensiones transitorias según EN 61643-11.
- Empleo solo en combinación con protección alta del tipo 1 y media del tipo 2.
- Empleo en redes TN, TT e IT.

GIRA Hoja de datos

catalogue.gira.com

© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Reservados todos los derechos

www.gira.com

Fn	la	entrega
	ıa	enin ega

- Se adjunta la placa de rotulación "EDV".