


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
Corriente nominal I_L :	16 A
Nivel de protección	
- U_P (L/N):	$\leq 1,25$ KV
- U_P (L/PE, N/PE):	$\leq 1,25$ KV
Profundidad de instalación:	31 mm
Temperatura ambiente:	de -5 °C a +40 °C
Sección de conexión	
- Para conductores de:	1,5 mm ² a 2,5 mm ²

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.

En la entrega

- Se adjunta la placa de rotulación "EDV".
