


## Presse SCHUKO 16 A 250 V~ con protezione da sovratensione e campo per targhetta



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 bianco puro brillante	0451 112	1/5	215,24	02	4010337045816

### Caratteristiche

- Protegge i dispositivi elettrici ed elettronici dalle sovratensioni transitorie.
- Con segnale ottico e acustico.
- Con morsetti a vite.

### Dati tecnici

Tensione nominale:	230 V AC, 50/60 Hz
Corrente nominale $I_L$ :	16 A
Livello di protezione	
- $U_P$ (L/N):	$\leq 1,25$ KV
- $U_P$ (L/PE, N/PE):	$\leq 1,25$ KV
Profondità di montaggio:	31 mm
Temperatura ambiente:	da -5 °C a +40 °C
Sezione dei conduttori	
- per conduttori da:	da 1,5 mm <sup>2</sup> a 2,5 mm <sup>2</sup>

### Avvisi

- Protezione fine dalle sovratensioni transitorie, di tipo 3 per dispositivi elettrici ed elettronici a norma EN 61643-11.
- Impiego solo in combinazione con protezione grossolana di tipo 1 e protezione media di tipo 2.
- Impiego in reti TN, TT e IT.

## Contenuto della fornitura

- Targhetta delle diciture "EDV" in dotazione.

---