









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 crema brillante	0451 01	1/5	221,92	02	4010337451013
 bianco puro brillante	0451 03	1/5	221,92	02	4010337451037
 bianco puro satinato	0451 27	1/5	221,92	02	4010337451273
 antracite	0451 28	1/5	223,13	02	4010337451280
 color alluminio	0451 26	1/5	227,41	02	4010337451266
 nero opaco	0451 005	1/5	227,41	02	4010337037699
 grigio opaco	0451 015	1/5	227,41	02	4010337080978
 rosso brillante	0451 02	1/5	221,92	02	4010337451020

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 ² a 2,5 mm ²

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.
-