

**245.12597T****SPINA DA PARETE**

125A 3P+N+T 6h 346-415V 60Hz  
50Hz Morsetti a mantello



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60309-1 (1999)  
EN 60309-2 (1999)  
EN 60309-1/A1 (2007)  
EN 60309-1/A2 (2012)  
EN 60309-2/A1 (2007)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

### CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie OPTIMA-TOP
Descrizione sintetica	SPINA DA PARETE

#### Descrizione

La SPINA DA PARETE della Serie OPTIMA-TOP è progettata per una tensione nominale di 346-415V e una corrente nominale di 125A. Con configurazione 3P+N+T e riferimento orario 6h, offre un'elevata protezione con grado IP66/IP67/IP69. Adatta per frequenze di 50Hz e 60Hz, è dotata di morsetti a mantello. Le uscite sono di tipo INCLINATA, garantendo un'installazione versatile. L'ingresso è aperto e filettato, con pressacavo fornito e tappo/passacavo filettato incluso, assicurando una connessione sicura e affidabile.

Tipo installazione	PARETE
--------------------	--------

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	125A
Poli	3P+N+T
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale	346-415V
Frequenza d'impiego	60Hz 50Hz
Morsetti	Morsetti a mantello

### CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PARETE
Colore	ROSSO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP66/IP67/IP69
Grado di protezione IK	IK08
Tipo di uscite disponibili	INCLINATA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Trattamento superficiale cont.	Nichelato
Uscita cavo	M63X1,5

### DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]  
Disegno tecnico [DWG]  
Disegno tecnico [STP]

### OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	Pressacavo fornito Ingresso aperto filettato Tappo/passacavo filettato incluso
---------------	--