

245.125964T**SPINA DA PARETE**125A 3P+T 3h 380V 50Hz / 440V 60Hz
60Hz 50Hz Morsetti a mantello

* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa

EN 60309-2/A2 (2012)
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 380V a 50Hz e 440V a 60Hz, con una corrente nominale di 125A. Dotata di 3P+T e riferimento orario 3h, offre un grado di protezione IP66/IP67/IP69, garantendo resistenza in ambienti difficili. Le uscite sono di tipo INCLINATA e i morsetti sono a mantello. Include un ingresso aperto filettato, pressacavo fornito e tappo/passacavo filettato incluso, assicurando un'installazione sicura e affidabile. Adatta per frequenze di 50Hz e 60Hz, questa spina è ideale per applicazioni che richiedono robustezza e sicurezza.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	125A
Poli	3P+T
Riferimento Orario	3h
Tensione nominale	380V 50Hz / 440V 60Hz
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