

**518.12556T**

**PRESA DA PARETE**  
**125A 3P+T 6h 380-415V 60Hz 50Hz**  
**Morsetti a mantello**



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



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

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Serie Commerciale	Serie OPTIMA-TOP
Descrizione sintetica	PRESA DA PARETE

**Descrizione**

La PRESA DA PARETE della Serie OPTIMA-TOP è progettata per una tensione nominale di 380-415V e una corrente nominale di 125A. Con configurazione 3P+T e riferimento orario 6h, offre un grado di protezione IP66/IP67/IP69, garantendo resistenza in ambienti difficili. Adatta per frequenze di 50Hz e 60Hz, è dotata di morsetti a mantello e uscite di tipo INCLINATA. L'ingresso aperto filettato, il pressacavo incluso e il tappo/passacavo filettato completano la dotazione, assicurando un'installazione sicura e affidabile.

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

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	125A
Poli	3P+T
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale	380-415V
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)
Uscita cavo	M63X1,5

**DOWNLOAD**

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

**OPZIONI & NOTE VARIE**

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