

**518.125533T**

**PRESA DA PARETE**  
**125A 2P+T 12h TST>50V 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 corrente nominale di 125A e una tensione nominale superiore a 50V. Con configurazione 2P+T e riferimento orario 12h, offre un'elevata protezione con gradi IP66, IP67 e IP69, rendendola adatta per ambienti esigenti. Le uscite sono di tipo INCLINATA e la frequenza d'impiego è di 50Hz e 60Hz. Dotata di morsetti a mantello, include un ingresso aperto filettato, un pressacavo e un tappo/passacavo filettato, garantendo una connessione sicura e affidabile.

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

## ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	125A
Poli	2P+T
Riferimento Orario	12h
Tensione nominale	TST>50V
Frequenza d'impiego	60Hz 50Hz
Morsetti	Morsetti a mantello

## ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PARETE
Colore	GRIGIO
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