

**513.63538T**

**PRESA DA PARETE**  
**63A 2P+T 8h >250V Corr. continua**  
**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 superiore a 250V e una corrente nominale di 63A. Con configurazione 2P+T e riferimento orario 8h, è compatibile con corrente continua. Il grado di protezione IP varia tra IP44 e IP54, garantendo un'elevata sicurezza. Dotata di morsetti a mantello e uscite inclinate, include un ingresso aperto filettato, pressacavo e tappo/passacavo filettato. Questa presa è adatta per ambienti che richiedono affidabilità e robustezza.

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

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	63A
Poli	2P+T
Riferimento Orario	8h
Tensione nominale	>250V
Frequenza d'impiego	Corr. continua
Morsetti	Morsetti a mantello

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PARETE
Colore	GRIGIO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP44/IP54
Grado di protezione IK	IK08
Tipo di uscite disponibili	INCLINATA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Uscita cavo	M40X1,5

### ■ DOWNLOAD

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

### ■ OPZIONI & NOTE VARIE

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