

513.32538T**PRESA DA PARETE**

32A 2P+T 8h >250V Corr. continua
Morsetti a vite



* 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)

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 32A. Dotata di configurazione 2P+T e riferimento orario 8h, è compatibile con corrente continua. Il grado di protezione IP44 assicura un'adeguata resistenza agli agenti esterni. Le uscite inclinate e i morsetti a vite facilitano l'installazione. Include un ingresso filettato sfondabile e un passacavo filettato in gomma con protezione IP55, garantendo versatilità e sicurezza.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	32A
Poli	2P+T
Riferimento Orario	8h
Tensione nominale	>250V
Frequenza d'impiego	Corr. continua
Morsetti	Morsetti a vite

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PARETE
Colore	GRIGIO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP44
Grado di protezione IK	IK08
Tipo di uscite disponibili	INCLINATA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Uscita cavo	M32X1,5

DOWNLOAD

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

OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	Passacavo filettato in gomma IP55 incluso Ingresso filettato sfondabile
---------------	--