

513.3258TF**PRESA DA PARETE****32A 2P+T 9h 380-415V 50Hz 60Hz****Morsetti a molla**

* 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 di 380-415V e una corrente nominale di 32A. Con configurazione 2P+T e riferimento orario 9h, supporta frequenze d'impiego di 50Hz e 60Hz. Il grado di protezione IP44 assicura un'adeguata resistenza agli agenti esterni. Dotata di morsetti a molla per un cablaggio rapido, presenta uscite inclinate per una connessione efficiente. Include un passacavo filettato in gomma IP55 per una maggiore protezione. L'ingresso filettato sfondabile facilita l'installazione, rendendo questa presa una soluzione versatile per ambienti professionali.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	32A
Poli	2P+T
Riferimento Orario	9h
Tensione nominale	380-415V
Frequenza d'impiego	50Hz
	60Hz
Morsetti	Morsetti a molla

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PARETE
Colore	ROSSO
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	BASE - FAST WIRING
Note catalogo	Passacavo filettato in gomma IP55 incluso
	Ingresso filettato sfondabile