

**518.1656TH****PRESA DA PARETE**

16A 3P+T 6h 380-415V 60Hz 50Hz  
Morsetti a vite Con dispositivo SAFE-IN



\* 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 16A. Con configurazione 3P+T e riferimento orario 6h, offre un grado di protezione IP66/IP67/IP69, rendendola adatta per ambienti esigenti. Supporta frequenze di 50Hz e 60Hz. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo INCLINATA, include un dispositivo SAFE-IN con otturatore di protezione per aumentare la sicurezza contro i contatti diretti. L'ingresso filettato sfondabile e gli schermi di protezione aggiungono ulteriore sicurezza e versatilità.

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

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	16A
Poli	3P+T
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale	380-415V
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Morsetti	Morsetti a vite

**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	M25X1,5

**DOWNLOAD**

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

**OPZIONI & NOTE VARIE**

Opzioni	Con dispositivo SAFE-IN
Note catalogo	Ingresso filettato sfondabile
	Prese con dispositivo di sicurezza "SAFE-IN" (schermi di protezione)
	Otturatore di protezione alveoli per aumentare la sicurezza contro i contatti diretti (dispositivo di sicurezza SAFE-IN).