

**245.1691**

**SPINA DA PARETE**  
**16A 3P+T 4h 100-130V 50Hz 60Hz**  
**Morsetti a vite**



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60309-2/A2 (2012)  
 EN 60309-1 (1999)  
 EN 60309-2 (1999)  
 EN 60309-1/A1 (2007)  
 EN 60309-1/A2 (2012)  
 EN 60309-2/A1 (2007)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

### CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie OPTIMA
Descrizione sintetica	SPINA DA PARETE

#### Descrizione

La SPINA DA PARETE della Serie OPTIMA è progettata per una tensione nominale di 100-130V e una corrente nominale di 16A. Con configurazione 3P+T e riferimento orario 4h, offre un grado di protezione IP66/IP67/IP69, garantendo resistenza in ambienti difficili. Adatta per frequenze di 50Hz e 60Hz, è dotata di morsetti a vite per un collegamento sicuro. Le uscite sono di tipo INCLINATA, e include un ingresso aperto filettato e un ingresso filettato sfondabile. Viene fornita con pressacavo, assicurando un'installazione versatile e affidabile.

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

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	3P+T
Riferimento Orario	4h
Tensione nominale	100-130V
Frequenza d'impiego	50Hz 60Hz
Morsetti	Morsetti a vite

### CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PARETE
Colore	GIALLO
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)
Trattamento superficiale cont.	Nichelato
Uscita cavo	M25X1,5

### DOWNLOAD

[Disegno tecnico \[PDF\]](#)  
[Disegno tecnico \[DWG\]](#)  
[Disegno tecnico \[STP\]](#)

### OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	Pressacavo fornito
	Ingresso aperto filettato
	Ingresso filettato sfondabile