

**245.3297RV****SPINA DA PARETE**

32A 3P+N+T 6h 346-415V 50Hz 60Hz  
Morsetti a vite Con dispositivo  
REVERSE



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



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

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

**■ CARATTERISTICHE GENERALI**

Serie Commerciale	Serie OPTIMA-REVERSE
Descrizione sintetica	SPINA DA PARETE

**Descrizione**

La SPINA DA PARETE della Serie OPTIMA-REVERSE è progettata per una tensione nominale di 346-415V e una corrente nominale di 32A. Con configurazione 3P+N+T e riferimento orario 6h, offre un grado di protezione IP66/IP67/IP69, garantendo resistenza in ambienti difficili. Adatta per frequenze di 50Hz e 60Hz, è dotata di uscite INCLINATE e morsetti a vite. Include un dispositivo REVERSE per una maggiore versatilità. L'ingresso è aperto e filettato, con opzioni di ingresso filettato sfondabile e pressacavo fornito, assicurando un'installazione sicura e affidabile.

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

**■ CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	32A
Poli	3P+N+T
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale	346-415V
Frequenza d'impiego	50Hz 60Hz
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)
Trattamento superficiale cont.	Nichelato
Uscita cavo	M32X1,5

**■ DOWNLOAD**

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

**■ OPZIONI & NOTE VARIE**

Opzioni	Con dispositivo REVERSE
Note catalogo	Pressacavo fornito Ingresso aperto filettato Ingresso filettato sfondabile