

245.16966**SPINA DA PARETE**

16A 3P+T 7h 480-500V 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 480-500V e una corrente nominale di 16A. Con configurazione 3P+T e riferimento orario 7h, 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 l'ingresso è aperto e filettato, con opzione sfondabile. Viene fornita con pressacavo, assicurando un'installazione versatile e affidabile.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---------------------|--------------|
| Corrente nominale | 16A |
| Poli | 3P+T |
| Riferimento Orario | 7h |
| Tensione nominale | 480-500V |
| Frequenza d'impiego | 50Hz 60Hz |

| | |
|----------|-----------------|
| Morsetti | Morsetti a vite |
|----------|-----------------|

CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Tipo installazione | PARETE |
| Colore | NERO |
| 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 |