

245.12591T

SPINA DA PARETE
125A 3P+T 4h 100-130V 60Hz 50Hz
Morsetti a mantello



* 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-TOP |
| Descrizione sintetica | SPINA DA PARETE |

Descrizione

La SPINA DA PARETE della Serie OPTIMA-TOP è progettata per una tensione nominale di 100-130V e una corrente nominale di 125A. 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 mantello e uscite di tipo INCLINATA. Include un ingresso aperto filettato, pressacavo fornito e tappo/passacavo filettato, assicurando un'installazione sicura e affidabile.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---------------------|---------------------|
| Corrente nominale | 125A |
| Poli | 3P+T |
| Riferimento Orario | 4h |
| Tensione nominale | 100-130V |
| Frequenza d'impiego | 60Hz 50Hz |
| Morsetti | Morsetti a mantello |

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 | M63X1,5 |

DOWNLOAD

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

OPZIONI & NOTE VARIE

| | |
|---------------|--|
| Note catalogo | Pressacavo fornito Ingresso aperto filettato Tappo/passacavo filettato incluso |
|---------------|--|