

**213.16364****SPINA MOBILE**

16A 3P+T 3h 380V 50Hz / 440V 60Hz  
50Hz 60Hz Morsetti a vite



\* 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)  
EN 60309-1/A2 (2012)  
EN 60309-2/A2 (2012)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

**CARATTERISTICHE GENERALI**

|                       |              |
|-----------------------|--------------|
| Serie Commerciale     | Serie OPTIMA |
| Descrizione sintetica | SPINA MOBILE |

**Descrizione**

La SPINA MOBILE della Serie OPTIMA è progettata per una tensione nominale di 380V a 50Hz e 440V a 60Hz, con una corrente nominale di 16A e 3P+T. Il riferimento orario è di 3h e il grado di protezione IP è IP44/IP54. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, questa spina offre prestazioni affidabili per applicazioni professionali. Con la sua frequenza d'impiego a 50Hz e 60Hz, la SPINA MOBILE è ideale per un utilizzo versatile e sicuro in diversi contesti industriali.

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| Tipo installazione | PORTATILE |
|--------------------|-----------|

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

|                     |                       |
|---------------------|-----------------------|
| Corrente nominale   | 16A                   |
| Poli                | 3P+T                  |
| Riferimento Orario  | 3h                    |
| Tensione nominale   | 380V 50Hz / 440V 60Hz |
| Frequenza d'impiego | 50Hz                  |
|                     | 60Hz                  |
| Morsetti            | Morsetti a vite       |

**CARATTERISTICHE FISICHE**

|                                |                           |
|--------------------------------|---------------------------|
| Tipo installazione             | PORTATILE                 |
| Colore                         | ROSSO                     |
| Materiale                      | TERMOPLASTICO             |
| Grado di protezione generico   | Protetto da getti d'acqua |
| Grado di protezione IP         | IP44/IP54                 |
| Grado di protezione IK         | IK08                      |
| Tipo di uscite disponibili     | DIRITTA                   |
| Materiale di contatto          | CuZn (ottone)             |
| Trattamento superficiale cont. | Nichelato                 |
| Uscita cavo                    | PRESSACAVO                |

**DOWNLOAD**

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