

**218.1637.KX****SPINA MOBILE****16A 3P+N+T 6h 346-415V 60Hz 50Hz****Morsetti a vite**

\* 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-HD

Descrizione sintetica SPINA MOBILE

## Descrizione

La SPINA MOBILE della Serie OPTIMA-HD è progettata per una tensione nominale di 346-415V e una corrente nominale di 16A. 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 morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA. La sua costruzione HEAVY-DUTY assicura un'elevata resistenza al calore, al fuoco e agli urti, rendendola ideale per applicazioni industriali esigenti.

Tipo installazione PORTATILE

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale 16A

Poli 3P+N+T

Riferimento Orario 6h

Tensione nominale 346-415V

Frequenza d'impiego 60Hz

50Hz

Morsetti Morsetti a vite

**CARATTERISTICHE FISICHE**

Tipo installazione PORTATILE

Colore ROSSO

Materiale TERMOPLASTICO

Grado di protezione generico Stagno all'immersione

Grado di protezione IP IP66/IP67/IP69

Grado di protezione IK IK10

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]

**OPZIONI & NOTE VARIE**

Note HEAVY-DUTY

Note catalogo Elevata resistenza agli urti

Alta resistenza al calore e al fuoco