

318.3247.KX**PRESA MOBILE**

32A 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 PRESA MOBILE

Descrizione

La PRESA MOBILE della Serie OPTIMA-HD 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, rendendola adatta per ambienti esigenti. Supporta frequenze di 50Hz e 60Hz. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, garantisce un'installazione sicura e affidabile. La sua costruzione HEAVY-DUTY assicura un'elevata resistenza al calore, al fuoco e agli urti, grazie ai morsetti a mantello. Questa presa è ideale per applicazioni che richiedono robustezza e affidabilità in condizioni estreme.

Tipo installazione PORTATILE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale 32A

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)

Uscita cavo PRESSACAVO

DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]

Disegno tecnico [DWG]

Disegno tecnico [STP]

OPZIONI & NOTE VARIE

Note HEAVY-DUTY

Note catalogo Morsetti a mantello

Elevata resistenza agli urti

Alta resistenza al calore e al fuoco