

**313.63465**

**PRESA MOBILE**  
**63A 3P+T 11h 440-460V 60Hz**  
**Morsetti a mantello**



\* 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
Descrizione sintetica	PRESA MOBILE

### Descrizione

La PRESA MOBILE della Serie OPTIMA è progettata per una tensione nominale di 440-460V e una corrente nominale di 63A. Con configurazione 3P+T e riferimento orario 11h, offre un grado di protezione IP44/IP54, rendendola adatta per ambienti con esigenze di protezione variabile. È ottimizzata per un impiego a 60Hz e dotata di morsetti a mantello per una connessione sicura e affidabile. Le uscite di tipo DIRITTA assicurano una facile integrazione nei sistemi esistenti. Questa presa è una soluzione robusta e versatile per applicazioni industriali che richiedono prestazioni elevate e sicurezza.

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

## ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	63A
Poli	3P+T
Riferimento Orario	11h
Tensione nominale	440-460V
Frequenza d'impiego	60Hz
Morsetti	Morsetti a mantello

## ■ 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)
Uscita cavo	PRESSACAVO

## ■ DOWNLOAD

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