

**313.63432****PRESA MOBILE**

63A 2P+T 2h >50V >300-500Hz  
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 superiore a 50V e una corrente nominale di 63A. Con configurazione 2P+T e riferimento orario 2h, offre un grado di protezione IP44/IP54, rendendola adatta per frequenze d'impiego superiori a 300-500Hz. Dotata di morsetti a mantello e uscite di tipo DIRITTA, assicura un'elevata affidabilità e sicurezza nelle connessioni.

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

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	63A
Poli	2P+T
Riferimento Orario	2h
Tensione nominale	>50V
Frequenza d'impiego	>300-500Hz
Morsetti	Morsetti a mantello

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	VERDE
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]