

**335.32064**

**PRESA MOBILE**  
**32A 2P 3h 20-25V 40-50V 400Hz**  
**Morsetti a vite**



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60309-1 (1999)  
 EN 60309-2 (1999)

## ■ CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie IEC309
Descrizione sintetica	PRESA MOBILE

### Descrizione

La PRESA MOBILE della Serie IEC309 è progettata per una tensione nominale di 20-25V e 40-50V, con una corrente nominale di 32A. Dotata di 2 poli (2P) e riferimento orario 3h, è adatta per un impiego a 400Hz. Il grado di protezione IP66/IP67 assicura resistenza in ambienti difficili. I morsetti a vite e le uscite di tipo DIRITTA garantiscono un'installazione sicura e affidabile.

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

## ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	32A
Poli	2P
Riferimento Orario	3h
Tensione nominale	20-25V 40-50V
Frequenza d'impiego	400Hz
Morsetti	Morsetti a vite

## ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	VERDE
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP66/IP67
Tipo di uscite disponibili	DIRITTA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)

## ■ DOWNLOAD

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