

**330.16085****PRESA MOBILE**

16A 3P 11h 20-25V 40-50V >400-500Hz 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 16A. Dotata di 3 poli e riferimento orario 11h, è adatta per frequenze d'impiego superiori a 400-500Hz. Offre un grado di protezione IP44/IP54, garantendo resistenza in ambienti difficili. I morsetti a vite assicurano un collegamento sicuro e affidabile. Le uscite di tipo DIRITTA completano le specifiche tecniche, rendendola una scelta robusta per applicazioni professionali.

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

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	3P
Riferimento Orario	11h
Tensione nominale	20-25V 40-50V
Frequenza d'impiego	>400-500Hz
Morsetti	Morsetti a vite

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	VERDE
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP44/IP54
Tipo di uscite disponibili	DIRITTA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)

### ■ DOWNLOAD

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