

335.1605**PRESA MOBILE**

16A 2P 20-25V 60Hz 50Hz 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 una corrente nominale di 16A. Con configurazione a 2 poli (2P) e grado di protezione IP66/IP67, è adatta per un impiego a 50Hz e 60Hz. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, offre una protezione avanzata contro polvere e acqua. Questa presa è ideale per ambienti che richiedono un'elevata resistenza agli agenti esterni, garantendo affidabilità e sicurezza nelle applicazioni professionali.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	2P
Tensione nominale	20-25V
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Morsetti	Morsetti a vite

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	VIOLA
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]