

335.32084**PRESA MOBILE**

32A 3P 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 3 poli (3P) e un riferimento orario di 3h, è adatta per un impiego a 400Hz. Il grado di protezione IP66/IP67 assicura resistenza in ambienti difficili. I morsetti a vite garantiscono un collegamento sicuro e affidabile. Le uscite di tipo DIRITTA completano le specifiche tecniche, rendendola una soluzione robusta per applicazioni professionali.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	32A
Poli	3P
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]