

330.1609**PRESA MOBILE**

16A 3P 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 3P e grado di protezione IP44/IP54, è adatta per un impiego a 50Hz e 60Hz. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, assicura un'elevata affidabilità.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---------------------|-----------------|
| Corrente nominale | 16A |
| Poli | 3P |
| 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 | 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]