

311.1648**PRESA MOBILE**

16A 2P+T 9h 380-415V 50Hz 60Hz
Morsetti a vite



EN 60309-1 (1999)

EN 60309-2 (1999)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale

Serie EUREKA

Descrizione sintetica

PRESA MOBILE

Tipo installazione

PORTATILE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Corrente nominale | 16A |
| Poli | 2P+T |
| Riferimento Orario | 9h |
| Tensione nominale (range) | 250-400V |
| Tensione nominale | 380-415V |
| Frequenza d'impiego | 50Hz |
| | 60Hz |
| Morsetti | Morsetti a vite |

■ CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|------------------------------|---------------------------|
| Tipo installazione | PORTATILE |
| Colore | ROSSO |
| Materiale | TERMOPLASTICO |
| Grado di protezione generico | Protetto da getti d'acqua |
| Grado di protezione IP | IP44 |
| Grado di protezione IK | IK07 |
| Tipo di uscite disponibili | DIRITTA |
| Materiale di contatto | CuZn (ottone) |
| Uscita cavo | PASSACAVO |