

457.16674

PRESA DA INCASSO 16A 3P+N+T 3h 380V 50Hz / 440V 60Hz 50Hz 60Hz 70X87MM Morsetti a vite





EN 60309-2 (1999) EN 60309-1 (1999) EN 60309-1/A1 (2007) EN 60309-2/A1 (2007)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

| Serie Commerciale | Serie EUREKA |
|-----------------------|------------------|
| Descrizione sintetica | PRESA DA INCASSO |
| Tipo installazione | PARETE/INCASSO |

CARATTERISTICHE TECNICHE

| Corrente nominale | 16A |
|---------------------|-----------------------|
| Poli | 3P+N+T |
| Riferimento Orario | 3h |
| Tensione nominale | 380V 50Hz / 440V 60Hz |
| Frequenza d'impiego | 50Hz |
| | 60Hz |
| Morsetti | Morsetti a vite |

CARATTERISTICHE FISICHE

| Tipo installazione | PARETE/INCASSO |
|------------------------------|-----------------------|
| Colore | ROSSO |
| Materiale | TERMOPLASTICO |
| Grado di protezione generico | Stagno all'immersione |
| Grado di protezione IP | IP66/IP67 |
| Grado di protezione IK | IK07 |
| Tipo di uscite disponibili | A SQUADRA |
| Materiale di contatto | CuZn (ottone) |
| Uscita cavo | PG16 |

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

| Flangia | 70X87MM |
|---------|-------------|
| riangia | /UXO/IVIIVI |

DOWNLOAD

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