

Scheda tecnica prodotto

21 feb 2022 17:37



427.16677

PRESA DA INCASSO

16A 3P+N+T 5h 600-690V 50Hz 60Hz
75X75MM Morsetti a vite

Certificati

| TECHDATA | | NORME E LEGGI | |
|------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|---|
| Serie commerciale | Serie EUREKA | EN 60309-1 (1999) | [European Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes. Part 1: General requirements |
| Tipologia prodotto | PRESA DA INCASSO | EN 60309-2 (1999) | [European Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes. Part 2: Dimensional interchangeability requirements for pin and contact-tube accessories of harmonized configurations |
| Descrizione sintetica | PRESA DA INCASSO | | |
| Tipo installazione | INCASSO | | |
| Corrente nominale | 16A | DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE | [European Directives] Low Voltage Directive |
| Poli | 3P+N+T | | |
| Riferimento Orario | 5h | | |
| Tensione nominale (range) | 400V-up | | |
| Tensione nominale | 600-690V | | |
| Frequenza d'impiego | 50Hz | | |
| Frequenza d'impiego | 60Hz | | |
| Colore | NERO | | |
| Materiale | TERMOPLASTICO | | |
| Grado di protezione generico | Stagno all'immersione | | |
| Grado di protezione IP | IP66/IP67 | | |
| Grado di protezione IK | IK09 | | |
| Tipo di uscite disponibili | DIRITTA | | |
| Morsetti | Morsetti a vite | | |

| | |
|-----------------------|---------------|
| Materiale di contatto | CuZn (ottone) |
| Flangia | 75X75MM |