

Scheda tecnica prodotto

21 feb 2022 18:46



517.M3255

PRESA DA PARETE

32A 3P+N+T 9h 208-250V 50Hz 60Hz Morsetti a vite

Certificati

| TECHDATA | | NORME E LEGGI | |
|------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|---|
| Tipologia prodotto | PRESA DA PARETE | EN 60309-1 (1999) | [European Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes. Part 1: General requirements |
| Serie commerciale | Serie OPTIMA | 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 PARETE | | |
| Tipo installazione | PARETE | | |
| Corrente nominale | 32A | DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE | [European Directives] Low Voltage Directive |
| Poli | 3P+N+T | | |
| Riferimento Orario | 9h | | |
| Tensione nominale (range) | 200-250V | | |
| Tensione nominale | 208-250V | | |
| Frequenza d'impiego | 60Hz | | |
| Frequenza d'impiego | 50Hz | | |
| Colore | BLU | | |
| Materiale | TERMOPLASTICO | | |
| Grado di protezione generico | Stagno all'immersione | | |
| Grado di protezione IP | IP66/IP67/IP69 | | |
| Grado di protezione IK | IK08 | | |
| Tipo di uscite disponibili | INCLINATA | | |
| Morsetti | Morsetti a vite | | |

| | |
|-----------------------|---------------|
| Materiale di contatto | CuZn (ottone) |
| Uscita cavo | M25X1,5 |