



## 506.M16838

### PRESA INTERBLOCCATA

16A 2P+T 8h >250V Corr. continua  
136X125MM\_PAR Morsetti a vite Con  
interblocco meccanico

Certificati

| TECHDATA                     |                       | NORME E LEGGI                     |   |
|------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|---|
| Serie commerciale            | Serie OMNIA           | EN 60309-1 (1999)                 | [European Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes. Part 1: General requirements  |
| Tipologia prodotto           | PRESA INTERBLOCCATA   | 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 INTERBLOCCATA   |                                   |   |
| Tipo installazione           | PARETE                | DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE | [European Directives] Low Voltage Directive   |
| Corrente nominale            | 16A                   |                                   |   |
| Poli                         | 2P+T                  |                                   |   |
| Riferimento Orario           | 8h                    |                                   |   |
| Tensione nominale (range)    | 250V-up               |                                   |   |
| Tensione nominale            | >250V                 |                                   |   |
| Frequenza d'impiego          | Corr. continua        |                                   |   |
| Colore                       | GRIGIO                |                                   |   |
| Materiale                    | TERMOPLASTICO         |                                   |   |
| Grado di protezione generico | Stagno all'immersione |                                   |   |
| Grado di protezione IP       | IP66/IP67             |                                   |   |
| Grado di protezione IK       | IK08                  |                                   |   |
| Morsetti                     | Morsetti a vite       |                                   |   |
| Materiale di contatto        | CuZn (ottone)         |                                   |   |
| Flangia                      | 136X125MM_PAR         |                                   |   |

|         |                           |
|---------|---------------------------|
| Opzioni | Con interblocco meccanico |
| Note    | CON BASE PORTAFUSIBILI    |