

**508.16866**

**PRESA INTERBLOCCATA**  
**16A 3P+T 7h 480-500V 60Hz 50Hz**  
**Morsetti a vite Con interblocco meccanico**



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60309-1/A1 (2007)  
 EN 60309-1 (1999)  
 EN 60309-2 (1999)  
 EN 60309-1/A2 (2012)  
 EN 60309-2/A1 (2007)  
 EN 60309-2/A2 (2012)  
 EN 60309-4 (2007)  
 EN 60309-4/A1 (2012)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU  
 DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU

**CARATTERISTICHE GENERALI**

|                       |                     |
|-----------------------|---------------------|
| Serie Commerciale     | Serie PROXIMA       |
| Descrizione sintetica | PRESA INTERBLOCCATA |
| Descrizione           |                     |

La presa interbloccata della Serie PROXIMA è progettata per installazione a parete, specificamente per ambienti industriali. Supporta una tensione nominale di 480-500V con una corrente nominale di 16A. La configurazione è a 3 poli più terra (3P+T) e offre un riferimento orario di 7h. Compatibile con frequenze di 50Hz e 60Hz, è realizzata in materiale termoplastico e garantisce un elevato grado di protezione IP66/IP67/IP69. Include un interblocco meccanico per una maggiore sicurezza e una base portafusibili. Il design prevede l'ingresso cavi dal lato superiore e inferiore, con una parete liscia dotata di centrino per foratura.

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Tipo installazione | PARETE |
|--------------------|--------|

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Corrente nominale   | 16A             |
| Poli                | 3P+T            |
| Riferimento Orario  | 7h              |
| Tensione nominale   | 480-500V        |
| Frequenza d'impiego | 60Hz<br>50Hz    |
| Morsetti            | Morsetti a vite |
| Tipo fusibile       | gG 10,3x38mm    |

**CARATTERISTICHE FISICHE**

|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| Tipo installazione           | PARETE                |
| Colore                       | NERO                  |
| Materiale                    | TERMOPLASTICO         |
| Grado di protezione generico | Stagno all'immersione |
| Grado di protezione IP       | IP66/IP67/IP69        |
| Grado di protezione IK       | IK10                  |
| Materiale di contatto        | CuZn (ottone)         |
| Lucchetto                    | ø5mm                  |

**DOWNLOAD**

Disegno tecnico [PDF]  
 Disegno tecnico [DWG]  
 Disegno tecnico [STP]  
 Istruzioni per l'utilizzo

**OPZIONI & NOTE VARIE**

|               |   |
|---------------|---|
| Opzioni       | Con interblocco meccanico   |
| Note          | CON BASE PORTAFUSIBILI  |
| Note catalogo | Ingresso cavi dal lato superiore e inferiore<br>Parete liscia con centrino per foratura |