

**507.3272**

**PRESA INTERBLOCCATA**  
**32A 3P+T 4h 100-130V 60Hz 50Hz**  
**Morsetti a vite Con interblocco**  
**meccanico**



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN IEC 60309-2:2022  
 EN IEC 60309-1:2022  
 EN IEC 60309-4 (2022)

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 100-130V con una corrente nominale di 32A. La configurazione a 3 poli più terra (3P+T) offre un riferimento orario di 4h. Compatibile con frequenze di 50Hz e 60Hz, è realizzata in materiale termoplastico, garantendo un elevato grado di protezione IP66/IP67/IP69, che assicura resistenza agli agenti esterni. Include un interblocco meccanico per una maggiore sicurezza operativa. Non è dotata di base portafusibili. L'ingresso cavi è disponibile dal lato superiore e inferiore, con parete liscia e centrino per foratura.

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

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Corrente nominale   | 32A             |
| Poli                | 3P+T            |
| Riferimento Orario  | 4h              |
| Tensione nominale   | 100-130V        |
| Frequenza d'impiego | 60Hz            |
|                     | 50Hz            |
| Morsetti            | Morsetti a vite |

**CARATTERISTICHE FISICHE**

|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| Tipo installazione           | PARETE                |
| Colore                       | GIALLO                |
| 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**

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

**OPZIONI & NOTE VARIE**

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