

**560.32875**

**PRESA INTERBLOCCATA**  
**32A 3P+N+T 11h 440-460V 60Hz**  
**106X240MM Morsetti a vite Con**  
**interblocco meccanico**



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60309-2 (1999)  
 EN 60309-1 (1999)  
 EN 60309-1/A1 (2007)  
 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

**■ CARATTERISTICHE GENERALI**

|                       |                     |
|-----------------------|---------------------|
| Serie Commerciale     | Serie ADVANCE 2     |
| Descrizione sintetica | PRESA INTERBLOCCATA |
| Descrizione           |                     |

La presa interbloccata della Serie ADVANCE 2 è progettata per applicazioni industriali, con installazione a parete. Supporta una tensione nominale di 440-460V e una corrente nominale di 32A, operando a una frequenza di 60Hz. Dotata di 3 poli più neutro e terra (3P+N+T) e un riferimento orario di 11h, offre un grado di protezione IP44. Realizzata in materiale termoplastico, garantisce robustezza e affidabilità. Include un interblocco meccanico per una maggiore sicurezza operativa. La presa è fornita senza base portafusibili, ma include un ingresso aperto filettato, un pressacavo e un tappo/passacavo filettato. Questa configurazione assicura un'installazione versatile e sicura, adatta a diverse esigenze industriali.

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

**■ CARATTERISTICHE TECNICHE**

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Corrente nominale   | 32A             |
| Poli                | 3P+N+T          |
| Riferimento Orario  | 11h             |
| Tensione nominale   | 440-460V        |
| Frequenza d'impiego | 60Hz            |
| Morsetti            | Morsetti a vite |

**■ CARATTERISTICHE FISICHE**

|                              |                           |
|------------------------------|---------------------------|
| Tipo installazione           | PARETE                    |
| Colore                       | ROSSO                     |
| Materiale                    | TERMOPLASTICO             |
| Grado di protezione generico | Protetto da getti d'acqua |
| Grado di protezione IP       | IP44                      |
| Grado di protezione IK       | IK07                      |
| Materiale di contatto        | CuZn (ottone)             |
| Uscita cavo                  | M25X1,5                   |
| Lucchetto                    | ø5mm                      |

**■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

|         |           |
|---------|-----------|
| Flangia | 106X240MM |
|---------|-----------|

**■ DOWNLOAD**

[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 | Pressacavo incluso                |
|               | Ingresso aperto filettato         |
|               | Tappo/passacavo filettato incluso |