

**405.2416**

**PRESA INTERBLOCCATA**  
**16A 2P 24V 60Hz 50Hz 136X125MM**  
**Morsetti a vite Con interblocco elettrico**



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60309-1 (1999)  
 EN 60309-2 (1999)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

**CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |                     |
|---|---------------------|
| Serie Commerciale   | Serie OMNIA         |
| Descrizione sintetica   | PRESA INTERBLOCCATA |
| Descrizione   |                     |
| La presa interbloccata della Serie OMNIA è progettata per installazione a incasso in ambienti industriali. Funziona a una tensione nominale di 24V con corrente nominale di 16A. Dotata di configurazione a 2 poli (2P), è compatibile con frequenze di 50Hz e 60Hz. Realizzata in materiale termoplastico, offre un elevato grado di protezione IP66/IP67, garantendo resistenza agli agenti esterni. Include un interblocco elettrico per una maggiore sicurezza operativa. Non è dotata di base portafusibili. |                     |
| Tipo installazione  | INCASSO             |

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Corrente nominale   | 16A             |
| Poli                | 2P              |
| Tensione nominale   | 24V             |
| Frequenza d'impiego | 60Hz            |
|                     | 50Hz            |
| Morsetti            | Morsetti a vite |

**CARATTERISTICHE FISICHE**

|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| Tipo installazione           | INCASSO               |
| Colore                       | VIOLA                 |
| Materiale                    | TERMOPLASTICO         |
| Grado di protezione generico | Stagno all'immersione |
| Grado di protezione IP       | IP66/IP67             |
| Grado di protezione IK       | IK08                  |
| Materiale di contatto        | CuZn (ottone)         |

**CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

|         |           |
|---------|-----------|
| Flangia | 136X125MM |
|---------|-----------|

**DOWNLOAD**

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

**OPZIONI & NOTE VARIE**

|               |  |
|---------------|--|
| Opzioni       | Con interblocco elettrico  |
| Note          | SENZA BASE PORTAFUSIBILI   |
| Note catalogo | Trasformatore SELV 220/24V~ 60VA (servizio continuo)   |
|               | Non adatta Sistema ADVANCE2. Utilizzare scatola art. 572.0309  |
|               | Con interruttore di blocco elettrico che interviene sul primario del trasformatore, oppure, opportunamente collegato, può attivare relé e teleruttori. |