

**407.1686**

**PRESA INTERBLOCCATA**  
**16A 3P+T 6h 380-415V 60Hz 50Hz**  
**103X230MM Morsetti a vite Con**  
**interblocco meccanico**



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

|                       |                     |
|-----------------------|---------------------|
| Serie Commerciale     | Serie PROXIMA       |
| Descrizione sintetica | PRESA INTERBLOCCATA |
| Tipo installazione    | INCASSO             |

#### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

|                           |                 |
|---------------------------|-----------------|
| Corrente nominale         | 16A             |
| Poli                      | 3P+T            |
| Riferimento Orario        | 6h              |
| Tensione nominale (range) | 250-400V        |
| Tensione nominale         | 380-415V        |
| Frequenza d'impiego       | 60Hz            |
|                           | 50Hz            |
| Morsetti                  | Morsetti a vite |

#### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| Tipo installazione           | INCASSO               |
| Colore                       | ROSSO                 |
| 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                  |

#### ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

|         |           |
|---------|-----------|
| Flangia | 103X230MM |
|---------|-----------|

#### ■ 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  |