

**408.16874**

**PRESA INTERBLOCCATA**  
**16A 3P+N+T 3h 380V 50Hz / 440V**  
**60Hz 50Hz 60Hz 103X230MM**  
**Morsetti a vite Con interblocco**  
**meccanico**



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



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

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 incasso, specificamente per ambienti industriali. Supporta una tensione nominale di 380V a 50Hz e 440V a 60Hz, con una corrente nominale di 16A. La configurazione a 3 poli più neutro e terra (3P+N+T) include un riferimento orario di 3h. Compatibile con frequenze di 50Hz e 60Hz, offre un elevato grado di protezione IP66/IP67/IP69. Realizzata in materiale termoplastico, è dotata di interblocco meccanico e base portafusibili. Viene fornita con viti di fissaggio in acciaio inox e cavi di collegamento pre-cablati per una facile installazione.

Tipo installazione	INCASSO
--------------------	---------

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	16A
Poli	3P+N+T
Riferimento Orario	3h
Tensione nominale	380V 50Hz / 440V 60Hz
Frequenza d'impiego	50Hz 60Hz
Morsetti	Morsetti a vite
Tipo fusibile	gG 10,3x38mm

**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**

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	Fornita con cavi di collegamento pre-cablati Complete di viti di fissaggio in acciaio inox.