

**567.16874**

**PRESA INTERBLOCCATA**  
**16A 3P+N+T 3h 380V 50Hz / 440V**  
**60Hz 50Hz 60Hz 136X390MM**  
**Morsetti a vite Con interblocco**  
**meccanico**



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

Serie Commerciale	Serie ADVANCE 2
Descrizione sintetica	PRESA INTERBLOCCATA
Tipo installazione	PARETE

#### ■ 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

#### ■ 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	CENTRINO DI FORATURA
Lucchetto	ø5mm

#### ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Flangia	136X390MM
---------	-----------

#### ■ DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]  
 Disegno tecnico [DWG]  
 Disegno tecnico [STP]

#### ■ OPZIONI & NOTE VARIE

Opzioni	Con interblocco meccanico
Note	CON GUIDA DIN 6 MODULI