

**562.1686**

**PRESA INTERBLOCCATA**  
**16A 3P+T 6h 380-415V 60Hz 50Hz**  
**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 e si installa a parete. Supporta una tensione nominale di 380-415V e una corrente nominale di 16A, con frequenze operative di 50Hz e 60Hz. Dotata di 3 poli più terra (3P+T) e un riferimento orario di 6h, offre un grado di protezione IP44. Realizzata in materiale termoplastico, include un interblocco meccanico per una maggiore sicurezza. La presa è fornita con una base portafusibili, sebbene i fusibili non siano inclusi. L'ingresso è aperto e filettato, e viene fornito con un pressacavo e un tappo/passacavo filettato inclusi.

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

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	16A
Poli	3P+T
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale	380-415V
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Morsetti	Morsetti a vite
Tipo fusibile	gG 10,3x38mm

**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	CON BASE PORTAFUSIBILI
Note catalogo	Pressacavo incluso
	Fusibili non forniti
	Ingresso aperto filettato
	Tappo/passacavo filettato incluso