

**567.16836**

**PRESA INTERBLOCCATA**  
**16A 2P+T 7h 480-500V 60Hz 50Hz**  
**136X390MM 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, con un'installazione a parete. Supporta una tensione nominale di 480-500V e una corrente nominale di 16A, con configurazione a 2 poli più terra (2P+T). È compatibile con frequenze di 50Hz e 60Hz e presenta un riferimento orario di 7h. Realizzata in materiale termoplastico, offre un grado di protezione IP44, garantendo resistenza agli agenti esterni. Include un interblocco meccanico per una maggiore sicurezza operativa. La presa è dotata di una guida DIN a 6 moduli e viene fornita con un pressacavo incluso. Le pareti lisce con centrino per foratura permettono un ingresso dal lato inferiore, facilitando l'installazione e la personalizzazione.

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

## ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	2P+T
Riferimento Orario	7h
Tensione nominale	480-500V
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Morsetti	Morsetti a vite

## ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PARETE
Colore	NERO
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
Note catalogo	Parete liscia con centrino per foratura
	Pressacavo incluso
	[LARGE] Possibilità di ingresso dal lato inferiore (pareti lisce con centrino per foratura)