

562.16833

PRESA INTERBLOCCATA
16A 2P+T 12h TST>50V 50Hz 60Hz
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, con installazione a parete. Supporta una tensione nominale superiore a 50V e una corrente nominale di 16A, operando a frequenze di 50Hz e 60Hz. Dotata di 2 poli più terra (2P+T) e un riferimento orario di 12h, 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, con pressacavo e tappo/passacavo filettato inclusi per una facile installazione e protezione dei cavi.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	2P+T
Riferimento Orario	12h
Tensione nominale	TST>50V
Frequenza d'impiego	50Hz 60Hz
Morsetti	Morsetti a vite
Tipo fusibile	gG 10,3x38mm

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PARETE
Colore	GRIGIO
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]

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