

563.16836

PRESA INTERBLOCCATA 16A 2P+T 7h 480-500V 50Hz 60Hz 106X240MM 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/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	2P+T
Riferimento Orario	7h
Tensione nominale	480-500V
Frequenza d'impiego	50Hz
	60Hz
Morsetti	Morsetti a vite
Tipo fusibile	gG 10,3x38mm

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PARETE
Colore	NERO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP66/IP67
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