

535.1611

PRESA DA PARETE
16A 2P 12h 40-50V 60Hz 50Hz
Morsetti a vite



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60309-1 (1999)
 EN 60309-2 (1999)

CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie IEC309
Descrizione sintetica	PRESA DA PARETE

Descrizione

La PRESA DA PARETE della Serie IEC309 è progettata per una tensione nominale di 40-50V e una corrente nominale di 16A. Con configurazione 2P e riferimento orario 12h, offre un grado di protezione IP66/IP67, rendendola adatta per ambienti esigenti. Supporta frequenze di 50Hz e 60Hz. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, assicura un'installazione sicura e affidabile. La parete liscia con centrino per foratura facilita il montaggio, mentre il passacavo in gomma incluso garantisce una protezione aggiuntiva. Questa presa è ideale per applicazioni che richiedono robustezza e sicurezza in condizioni difficili.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	2P
Riferimento Orario	12h
Tensione nominale	40-50V
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Morsetti	Morsetti a vite

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PARETE
Colore	BIANCO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP66/IP67
Tipo di uscite disponibili	DIRITTA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Uscita cavo	CENTRINO DI FORATURA

DOWNLOAD

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

OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	Parete liscia con centrino per foratura
	Passacavo in gomma incluso