

530.1613

PRESA DA PARETE
16A 3P 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 a 3 poli (3P) e riferimento orario 12h, supporta frequenze d'impiego di 50Hz e 60Hz. Il grado di protezione IP varia tra IP44 e IP54, garantendo un'elevata sicurezza. Dotata di morsetti a vite e uscite diritte, la presa include un passacavo in gomma per una facile installazione. La parete liscia con centrino per foratura facilita ulteriormente il montaggio, rendendola una soluzione versatile per ambienti professionali.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	3P
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	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP44/IP54
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
---------------	---