

**530.1614****PRESA DA PARETE****16A 3P 20-25V 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 20-25V e una corrente nominale di 16A. Con configurazione a 3 poli, 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 maggiore praticità. La superficie della parete è liscia con un centrino per la foratura, facilitando l'installazione. Questa presa è una soluzione affidabile per ambienti che richiedono robustezza e versatilità.

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

**■ CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	16A
Poli	3P
Tensione nominale	20-25V
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Morsetti	Morsetti a vite

**■ CARATTERISTICHE FISICHE**

Tipo installazione	PARETE
Colore	VIOLA
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