

430.1619

PRESA DA INCASSO
16A 3P 20-25V 60Hz 50Hz 70X87MM
 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 INCASSO

Descrizione

La PRESA DA INCASSO della Serie IEC309 è progettata per una tensione nominale di 20-25V e una corrente nominale di 16A. Con 3P, uscite di tipo INCLINATA e grado di protezione IP44/IP54, è adatta per un impiego a 50Hz e 60Hz. Dotata di morsetti a vite, questa presa garantisce un'elevata affidabilità. Perfetta per applicazioni che richiedono una solida connessione elettrica in ambienti industriali o commerciali. Disponibile in una versione robusta e resistente, ideale per soddisfare le esigenze professionali più esigenti.

Tipo installazione	INCASSO
--------------------	---------

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

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

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	INCASSO
Colore	VIOLA
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP44/IP54
Tipo di uscite disponibili	INCLINATA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Flangia	70X87MM
---------	---------

■ DOWNLOAD

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