

430.32165**PRESA DA INCASSO**

32A 2P 11h 40-50V 20-25V >400-500Hz 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 corrente nominale di 32A e una tensione nominale di 20-25V e 40-50V. Con 2P, uscite di tipo INCLINATA e riferimento orario 11h, è adatta per un impiego a frequenze superiori a 400-500Hz. Dotata di morsetti a vite e grado di protezione IP44/IP54, garantisce un'elevata affidabilità. Questa presa è ideale per applicazioni che richiedono una solida connessione elettrica in ambienti con esigenze specifiche.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	32A
Poli	2P
Riferimento Orario	11h
Tensione nominale	40-50V 20-25V
Frequenza d'impiego	>400-500Hz
Morsetti	Morsetti a vite

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	INCASSO
Colore	VERDE
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]