

**430.32165/R****PRESA DA INCASSO**

32A 2P 11h 40-50V 20-25V &gt;400-500Hz 55X55MM 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 uscite di tipo DIRITTA, 2P, riferimento orario 11h e grado di protezione IP44/IP54, è adatta per un impiego a frequenze superiori a 400-500Hz. Dotata di morsetti a vite, questa presa assicura un'elevata affidabilità per le vostre esigenze professionali.

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	DIRITTA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)

**CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

Flangia	55X55MM
---------	---------

**DOWNLOAD**

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