

**435.3217**

**PRESA DA INCASSO**  
 32A 2P 10h 40-50V 20-25V Corr.  
 continua 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 tensioni nominali di 20-25V e 40-50V. Con configurazione a 2 poli (2P) e riferimento orario 10h, offre un grado di protezione IP66/IP67, garantendo resistenza in ambienti difficili. Adatta per corrente continua, è dotata di morsetti a vite e uscite di tipo INCLINATA, assicurando un'installazione sicura e affidabile.

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

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	32A
Poli	2P
Riferimento Orario	10h
Tensione nominale	40-50V 20-25V
Frequenza d'impiego	Corr. continua
Morsetti	Morsetti a vite

**CARATTERISTICHE FISICHE**

Tipo installazione	INCASSO
Colore	BIANCO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP66/IP67
Tipo di uscite disponibili	INCLINATA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)

**CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

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

**DOWNLOAD**

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