

430.3217

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 in corrente continua. Con uscite di tipo INCLINATA, 2P e riferimento orario 10h, offre un grado di protezione IP44/IP54. Dotata di morsetti a vite, questa presa garantisce un'elevata affidabilità per applicazioni professionali. Adatta per un impiego in ambienti industriali e commerciali, la Serie IEC309 assicura prestazioni ottimali e sicurezza.

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	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]