

418.32664**PRESA DA INCASSO**

32A 3P+T 3h 380V 50Hz / 440V 60Hz
50Hz 60Hz 84X106MM Morsetti a vite



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



**UK
CA**

EN 60309-2/A1 (2007)
EN 60309-1 (1999)
EN 60309-2 (1999)
EN 60309-1/A1 (2007)
EN 60309-1/A2 (2012)
EN 60309-2/A2 (2012)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

■ CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie OPTIMA
Descrizione sintetica	PRESA DA INCASSO

Descrizione

La PRESA DA INCASSO della Serie OPTIMA è progettata per una tensione nominale di 380V a 50Hz e 440V a 60Hz, con una corrente nominale di 32A. Dotata di 3P+T e riferimento orario 3h, offre un'elevata protezione con gradi IP66, IP67 e IP69. Le uscite sono di tipo INCLINATA, garantendo versatilità e sicurezza. I morsetti a vite assicurano un collegamento stabile e affidabile. Adatta per frequenze di 50Hz e 60Hz, questa presa è ideale per ambienti che richiedono robustezza e resistenza agli agenti esterni.

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

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	32A
Poli	3P+T
Riferimento Orario	3h
Tensione nominale	380V 50Hz / 440V 60Hz
Frequenza d'impiego	50Hz 60Hz
Morsetti	Morsetti a vite

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	INCASSO
Colore	ROSSO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP66/IP67/IP69
Grado di protezione IK	IK08
Tipo di uscite disponibili	INCLINATA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Flangia	84X106MM
---------	----------

■ DOWNLOAD

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