

452.32664**PRESA DA INCASSO**

32A 3P+T 3h 380V 50Hz / 440V 60Hz
60Hz 50Hz 70X87MM Morsetti a vite



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



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

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie EUREKA
Descrizione sintetica	PRESA DA INCASSO

Descrizione

La PRESA DA INCASSO della Serie EUREKA è progettata per una tensione nominale di 380V a 50Hz e 440V a 60Hz, con una corrente nominale di 32A e 3P+T. Dotata di uscite A SQUADRA e morsetti a vite, offre un grado di protezione IP44 e un riferimento orario di 3h. Ideale per impieghi a 50Hz e 60Hz, la presa assicura un'elevata affidabilità e sicurezza. Perfetta per applicazioni industriali e commerciali che richiedono prestazioni di alto livello.

Tipo installazione	PARETE/INCASSO
--------------------	----------------

CARATTERISTICHE TECNICHE

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

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PARETE/INCASSO
Colore	ROSSO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP44
Grado di protezione IK	IK07
Tipo di uscite disponibili	A SQUADRA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Uscita cavo	PG16

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

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

DOWNLOAD

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