

**428.63675**

**PRESA DA INCASSO**  
**63A 3P+N+T 11h 440-460V 60Hz**  
**100X110MM Morsetti a mantello**



\* 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 OPTIMA
Descrizione sintetica	PRESA DA INCASSO

#### Descrizione

La PRESA DA INCASSO della Serie OPTIMA è progettata per una tensione nominale di 440-460V e una corrente nominale di 63A. Con configurazione 3P+N+T e riferimento orario 11h, offre un'elevata protezione con gradi IP66/IP67/IP69, rendendola adatta per ambienti esigenti. Funziona a una frequenza di 60Hz e dispone di uscite di tipo DIRITTA. I morsetti a mantello assicurano una connessione sicura e affidabile. Questa presa è ideale per applicazioni che richiedono robustezza e resistenza in condizioni difficili.

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

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	63A
Poli	3P+N+T
Riferimento Orario	11h
Tensione nominale	440-460V
Frequenza d'impiego	60Hz
Morsetti	Morsetti a mantello

### ■ 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	DIRITTA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)

### ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Flangia	100X110MM
---------	-----------

### ■ DOWNLOAD

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