

**423.63674**

**PRESA DA INCASSO**  
**63A 3P+N+T 3h 380V 50Hz / 440V**  
**60Hz 50Hz 60Hz 100X110MM**  
**Morsetti a mantello**



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



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

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 63A e 3P+N+T. Il riferimento orario è di 3h e il grado di protezione IP è IP44/IP54. Dotata di morsetti a mantello e uscite di tipo DIRITTA, questa presa assicura un'elevata affidabilità per le vostre esigenze professionali. Optate per la versione in colore nero aggiungendo ".K" al codice per un tocco di stile aggiuntivo.

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

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	63A
Poli	3P+N+T
Riferimento Orario	3h
Tensione nominale	380V 50Hz / 440V 60Hz
Frequenza d'impiego	50Hz
	60Hz
Morsetti	Morsetti a mantello

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	INCASSO
Colore	ROSSO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP44/IP54
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]