

**413.6361**

**PRESA DA INCASSO**  
**63A 3P+T 4h 100-130V 50Hz 60Hz**  
**100X110MM Morsetti a mantello**



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



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 100-130V e una corrente nominale di 63A. Con 3P+T, riferimento orario 4h e grado di protezione IP44/IP54, è adatta per un impiego a 50Hz e 60Hz. Dotata di morsetti a mantello e uscite di tipo INCLINATA, garantisce un'elevata affidabilità. La versione in colore nero è disponibile aggiungendo ".K" al codice.	
Tipo installazione	INCASSO

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	63A
Poli	3P+T
Riferimento Orario	4h
Tensione nominale	100-130V
Frequenza d'impiego	50Hz
	60Hz
Morsetti	Morsetti a mantello

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	INCASSO
Colore	GIALLO
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	INCLINATA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)

### ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

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

### ■ DOWNLOAD

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