

423.63664**PRESA DA INCASSO**

63A 3P+T 3h 380V 50Hz / 440V 60Hz
60Hz 50Hz 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+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 qualità e l'affidabilità della Serie OPTIMA per le vostre installazioni elettriche.	
Tipo installazione	INCASSO

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

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