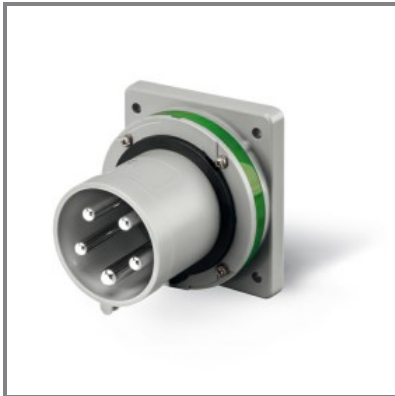


**243.63972****SPINA DA INCASSO**

63A 3P+N+T 2h >50V >300-500Hz  
100X110MM Morsetti a mantello



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60309-1 (1999)  
EN 60309-2 (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	SPINA DA INCASSO
Descrizione	
La SPINA DA INCASSO della Serie OPTIMA è progettata per una tensione nominale di >50V e una corrente nominale di 63A. Con 3P+N+T, riferimento orario 2h e grado di protezione IP44/IP54, è adatta per un impiego a frequenze superiori a 300-500Hz. Dotata di morsetti a mantello e uscite di tipo DIRITTA, garantisce un'elevata affidabilità e sicurezza nelle installazioni elettriche professionali.	
Tipo installazione	INCASSO

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	63A
Poli	3P+N+T
Riferimento Orario	2h
Tensione nominale	>50V
Frequenza d'impiego	>300-500Hz
Morsetti	Morsetti a mantello

**CARATTERISTICHE FISICHE**

Tipo installazione	INCASSO
Colore	VERDE
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)
Trattamento superficiale cont.	Nichelato

**CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

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

**DOWNLOAD**

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