

243.1697-7

SPINA DA INCASSO
16A 6P+T 6h 380-415V 60Hz 50Hz
75X75MM Morsetti a vite



ERC **CE**

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

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale

Serie OPTIMA-SEVEN

Descrizione sintetica

SPINA DA INCASSO

Tipo installazione

INCASSO

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	6P+T
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale	380-415V
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Morsetti	Morsetti a vite

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	INCASSO
Colore	ROSSO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP44
Grado di protezione IK	IK08
Tipo di uscite disponibili	DIRITTA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Trattamento superficiale cont.	Nichelato

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Flangia	75X75MM
---------	---------

■ DOWNLOAD

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