

457.1666

PRESA DA INCASSO 16A 3P+T 6h 380-415V 50Hz 60Hz 70X87MM Morsetti a vite



ERI 🏈	(ϵ
-------	---	------------

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

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale	Serie EUREKA	
Descrizione sintetica	PRESA DA INCASSO	
Tipo installazione	PARETE/INCASSO	

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	3P+T
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale	380-415V
Frequenza d'impiego	50Hz
	60Hz
Morsetti	Morsetti a vite

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PARETE/INCASSO
Colore	ROSSO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP66/IP67
Grado di protezione IK	IK07
Tipo di uscite disponibili	A SQUADRA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Uscita cavo	PG16

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Flangia 70X87MM	
-----------------	--

DOWNLOAD

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