

## 457.16636

PRESA DA INCASSO 16A 2P+T 7h 480-500V 50Hz 60Hz 70X87MM Morsetti a vite



EAC (	60	$\epsilon$
-------	----	------------

EN 60309-2 (1999) EN 60309-1 (1999) EN 60309-1/A1 (2007) EN 60309-2/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	2P+T
Riferimento Orario	7h
Tensione nominale	480-500V
Frequenza d'impiego	50Hz
	60Hz
Morsetti	Morsetti a vite

#### **CARATTERISTICHE FISICHE**

Tipo installazione	PARETE/INCASSO
Colore	NERO
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
·· <b>y</b> ··	

### **DOWNLOAD**

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