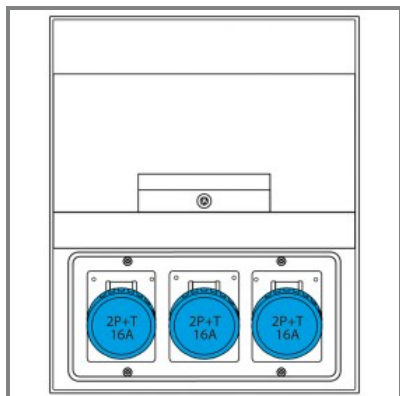


**671.3536-729**

QUADRO DI DISTRIBUZIONE  
IP66 3P+N+T 16A 400V  
328x400x140mm



IEC 61439-7 (2018)

DIRETTIVA EMC 2014/30/EU

DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale

Serie DOMINO IP66 [quadri]

Descrizione sintetica

QUADRO DI DISTRIBUZIONE

Tipo installazione

PARETE

**■ CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	16A
Tensione nominale	400V
Frequenza d'impiego	50Hz 60Hz
Poli	3P+N+T
Unità di alimentazione	Morsettiera 16mm <sup>2</sup>
Pulsante di sgancio	No
Protezione differenziale	Su singola presa o uscita
In disp. ing/tipo apparecchio	SEZ. 4P 40A

**■ CARATTERISTICHE FISICHE**

Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IP	IP66
Grado di protezione IK	IK07
Tipo installazione	PARETE
Tipologia	Quadri impiego fisso
Versione	Con apparecchi di protezione

**■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

Dimensioni	328x400x140mm
N° uscite disponibili	3 NR

**■ DOWNLOAD**

Schema elettrico  
Disegno tecnico [PDF]  
Disegno tecnico [DWG]  
Disegno tecnico [STP]