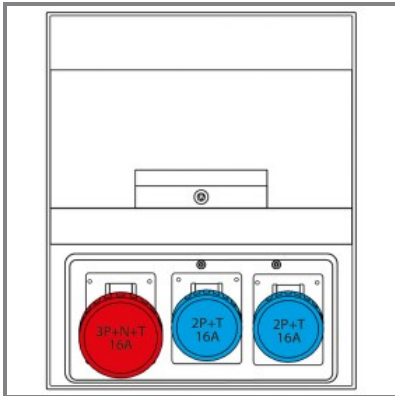


**670.3536-61**

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



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 61439-4 (2013-03)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU  
DIRETTIVA EMC 2014/30/EU  
DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Serie Commerciale	Serie DOMINO IP66 [quadri]
Descrizione sintetica	QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
Tipo installazione	PORTATILE

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	16A
Tensione nominale	400V
Frequenza d'impiego	60Hz 50Hz
Poli	3P+N+T
Riferimento Orario	6h
Unità di alimentazione	Spina IEC 309 3P+N+T 16A
Pulsante di sgancio	No
Protezione differenziale	Generale differenziale puro
In disp. ing./tipo apparecchio	MT 4P 16A Diff. 4P 25A 0,03A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	9 KW

**CARATTERISTICHE FISICHE**

Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IP	IP66
Grado di protezione IK	IK07
Tipo installazione	PORTATILE
Tipologia	Quadri impiego portatile

**CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

Dimensioni	328x400x140mm
N° uscite disponibili	3 NR

**DOWNLOAD**

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

**OPZIONI & NOTE VARIE**

Note catalogo	4m di cavo H07RN-F (GOMMA) Spina IEC309 16A 3P+N+T
---------------	---