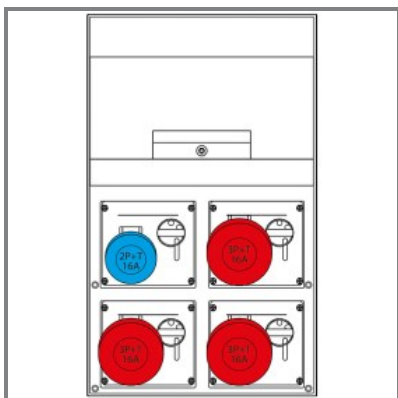


**671.6040-07**

**QUADRO DI DISTRIBUZIONE**  
**IP44 3P+N+T 63A 400V**  
**328x550x140mm**



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa

**EAC CE**

EN 61439-3 (2012-04)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

### ■ CARATTERISTICHE GENERALI

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

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	63A
Tensione nominale	400V
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Poli	3P+N+T
Unità di alimentazione	Morsettiera 16mm <sup>2</sup>
Pulsante di sgancio	No
Protezione differenziale	Non prevista
In disp. ing/tipo apparecchio	Non previsto
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	30 KW

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IP	IP44
Grado di protezione IK	IK07
Tipo installazione	PARETE
Tipologia	Quadri impiego fisso
Versione	Con apparecchi di protezione

### ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	328x550x140mm
N° uscite disponibili	4 NR

### ■ DOWNLOAD

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