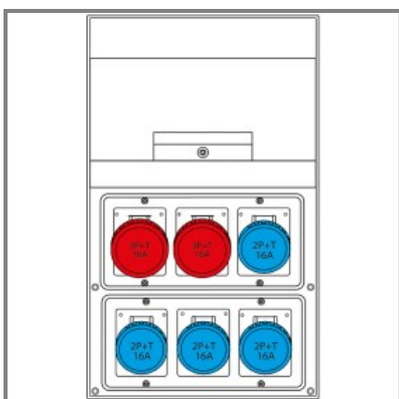


**670.6566-454**

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC  
IP66 3P+T 32A 230V  
328x550x140mm



**EAC CE**

EN 61439-4 (2013-03)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU  
DIRETTIVA EMC 2014/30/EU

Serie Commerciale

Serie DOMINO IP66 [quadri]

Descrizione sintetica

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC

Tipo installazione

PORTATILE

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	32A
Tensione nominale	230V
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Poli	3P+T
Riferimento Orario	9h
Unità di alimentazione	Spina IEC 309 3P+T 32A
Pulsante di sgancio	No
Protezione differenziale	Generale differenziale puro
In disp. ing./tipo apparecchio	MT 3P 32A
	Diff. 4P 40A 0,03A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	6 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	328x550x140mm
N° uscite disponibili	6 NR

### ■ DOWNLOAD

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