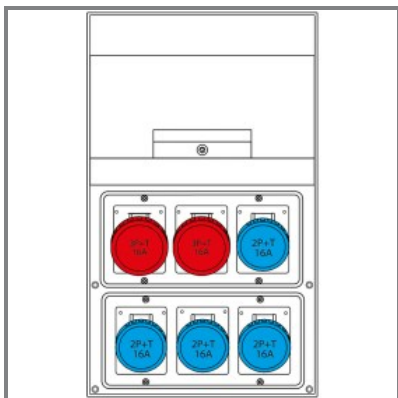


**670.6566-115**

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC  
IP66 3P+N+T 16A 400V  
328x550x140mm



**EMC** **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	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	Diff. 4P 25A 0,03A MT 4P 16A
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	328x550x140mm
N° uscite disponibili	6 NR

### **DOWNLOAD**

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