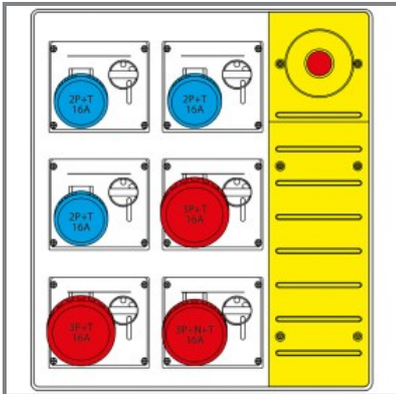


**657.8936-124**

**QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC**  
**IP65 3P+N+T 16A 400V**  
**475x520x380mm**



EN 61439-4 (2013-03)

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

Serie Commerciale

Serie MBOX3

Descrizione sintetica

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC

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	Si
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	IP65
Grado di protezione IK	IK08
Tipo installazione	PARETE
Tipologia	Quadri impiego fisso
Versione	Prese senza fusibili

### ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	475x520x380mm
N° uscite disponibili	6 NR

### ■ DOWNLOAD

Schema elettrico  
 Disegno tecnico [PDF]  
 Disegno tecnico [DWG]  
 Disegno tecnico [STP]  
 Istruzioni per l'utilizzo