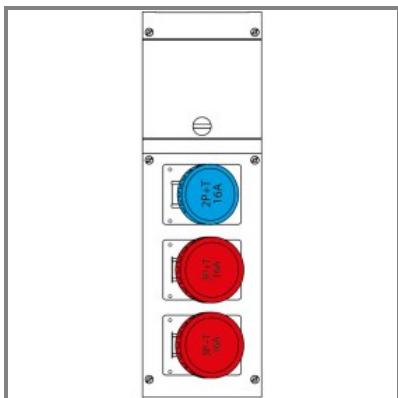


**630.4506-497**

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC  
IP66 3P+T 16A 230V  
212x415x105mm



EN 61439-4 (2013-03)  
DIRETTIVA EMC 2014/30/EU  
DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale

Serie BLOCK

Descrizione sintetica

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC

Tipo installazione

PORTATILE

**■ CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	16A
Tensione nominale	230V
Frequenza d'impiego	50Hz 60Hz
Poli	3P+T
Riferimento Orario	9h
Unità di alimentazione	Spina IEC 309 3P+T 16A
Pulsante di sgancio	No
Protezione differenziale	Generale differenziale puro
In disp. ing/tipo apparecchio	MT 3P 16A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	9 KW

**■ CARATTERISTICHE FISICHE**

Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IP	IP66
Grado di protezione IK	IK08
Tipo installazione	PORTATILE
Tipologia	Quadri impiego portatile

**■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

Dimensioni	212x415x105mm
N° uscite disponibili	4 NR

**■ DOWNLOAD**

Schema elettrico