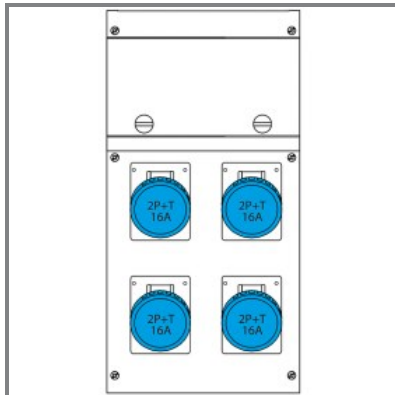


**630.4509-495**

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC  
IP66 2P+T 16A 230V  
212x415x105mm

**Serie Commerciale****Descrizione sintetica****Tipo installazione****Serie BLOCK****QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC****PORTATILE****■ CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	16A
Tensione nominale	230V
Frequenza d'impiego	50Hz
	60Hz
Poli	2P+T
Riferimento Orario	6h
Unità di alimentazione	Spina IEC 309 2P+T 16A
Pulsante di sgancio	No
Protezione differenziale	Generale differenziale puro
In disp. ing/tipo apparecchio	Diff. 2P 25A 0,03A
	MT 2P 16A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	3 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](#)



EN 61439-4 (2013-03)

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