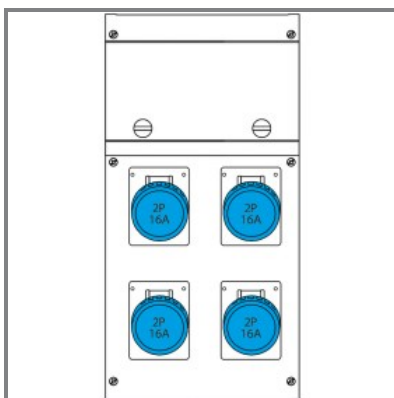


630.4509-772

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
IP66 2P+T 3A 230V 212x415x105mm



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

Serie Commerciale	Serie BLOCK
Descrizione sintetica	QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
Tipo installazione	PORTATILE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	3A
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	MT 1P+N 3A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	0,3 KW

■ CARATTERISTICHE FISICHE

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

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	212x415x105mm
N° uscite disponibili	4 NR

■ DOWNLOAD

[Schema elettrico](#)