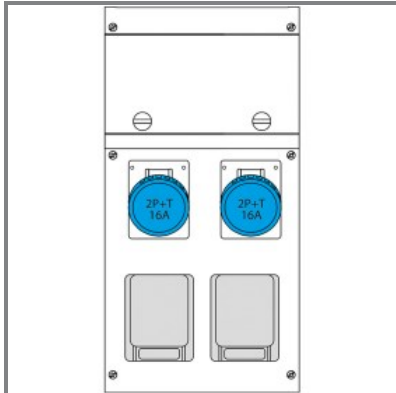


630.4506-002

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



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

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

Corrente nominale	16A
Tensione nominale	230V
Frequenza d'impiego	60Hz 50Hz
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 2P 16A Diff. 2P 25A 0,03A
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
Versione	Con apparecchi di protezione

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	212x415x105mm
N° uscite disponibili	4 NR

DOWNLOAD

Schema elettrico