

**630.4009-537**

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC  
IP44 3P+N+T 16A 400V  
212x415x105mm



EN 61439-3 (2012-04)

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	400V
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Poli	3P+N+T
Riferimento Orario	6h
Unità di alimentazione	Spina IEC 309 3P+N+T 16A
Pulsante di sgancio	No
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	9 KW

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IP	IP44
Grado di protezione IK	IK08
Tipo installazione	PORTATILE
Tipologia	Quadri impiego fisso
Versione	Con apparecchi di protezione

### ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	212x415x105mm
N° uscite disponibili	3 NR

### ■ DOWNLOAD

Schema elettrico