

**630.5026-1202**

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC  
IP44 16A 400V 272x414x110mm



EN 61439-4 (2013-03)

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

### ■ CARATTERISTICHE GENERALI

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

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Tensione nominale	400V
Frequenza d'impiego	50Hz 60Hz
Unità di alimentazione	Spina IEC 309 3P+N+T 16A
Pulsante di sgancio	No
Protezione differenziale	Generale differenziale puro
In disp. ing./tipo apparecchio	MT 4P 16A Diff. 4P 25A 0,03A

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

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

### ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	272x414x110mm
N° uscite disponibili	7 NR

### ■ DOWNLOAD

Schema elettrico

### ■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	4m di cavo H07RN-F (GOMMA) Spina IEC309 16A 3P+N+T
---------------	---