

690.4200-303**QUADRO DI DISTRIBUZIONE
IP44 2P+T 16A 230V**

* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 61439-3 (2012-04)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU
DIRETTIVA EMC 2014/30/EU**CARATTERISTICHE GENERALI**

Serie Commerciale	Serie IMPACT
Descrizione sintetica	QUADRO DI DISTRIBUZIONE
Tipo installazione	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	Diff. 2P 25A 0,03A MT 2P 16A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	3 KW

CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	GOMMA
Colore	NERO
Grado di protezione IP	IP44
Grado di protezione IK	IK09
Tipo installazione	PORTATILE
Tipologia	Quadri impiego portatile

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

N° uscite disponibili	5 NR
-----------------------	------

DOWNLOAD

Schema elettrico

OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	3m di cavo H07RN-F (GOMMA) Spina IEC309 16A 2P+T
---------------	---