

**632.4036-1201****QUADRO DI DISTRIBUZIONE**  
IP44 32A 400V 212x415x105mm

EN 61439-3 (2012-04)

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

Serie Commerciale	Serie BLOCK
Descrizione sintetica	QUADRO DI DISTRIBUZIONE
Tipo installazione	PARETE

**■ CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	32A
Tensione nominale	400V
Frequenza d'impiego	60Hz 50Hz
Unità di alimentazione	Aliment. dir. da int. generale
Pulsante di sgancio	No
In disp. ing/tipo apparecchio	MT 4P 32A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	9 KW

**■ CARATTERISTICHE FISICHE**

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

**■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

Dimensioni	212x415x105mm
N° uscite disponibili	6 NR

**■ DOWNLOAD**

Schema elettrico