

630.4006-433

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
IP44 3P+N+T 32A 400V
212x415x105mm



EN 61439-4 (2013-03)
DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU
DIRETTIVA EMC 2014/30/EU

Serie Commerciale

Descrizione sintetica

Tipo installazione

Serie BLOCK

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC

PORTATILE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	32A
Tensione nominale	400V
Frequenza d'impiego	50Hz
	60Hz
Poli	3P+N+T
Riferimento Orario	6h
Unità di alimentazione	Spina IEC 309 3P+N+T 32A
Pulsante di sgancio	No
Protezione differenziale	Generale differenziale puro
In disp. ing/tipo apparecchio	MT 4P 32A
	Diff. 4P 40A 0,03A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	18 KW

CARATTERISTICHE FISICHE

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

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	212x415x105mm
N° uscite disponibili	4 NR

DOWNLOAD

Schema elettrico