

661.0250-101

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
IP55 3P+N+T 250A 400V



EN 61439-4 (2013-03)

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

Serie Commerciale

Serie MEGA

Descrizione sintetica

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC

Tipo installazione

SU CAVALLETTO

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	250A
Tensione nominale	400V
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Poli	3P+N+T
Unità di alimentazione	Morset. entra/esci 4P 200 mmq
Pulsante di sgancio	No
Protezione differenziale	Su singola e gruppo di uscite
In disp. ing/tipo apparecchio	MT 4P 250A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	150 KW

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	METALLO
Grado di protezione IP	IP55
Tipo installazione	SU CAVALLETTO
Tipologia	Quadri impiego fisso

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

N° uscite disponibili	11 NR
-----------------------	-------

■ DOWNLOAD

Schema elettrico