

661.0400-023

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
IP55 3P+N+T 314A 400V
1810x872x1600mm



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 61439-4 (2013-03)

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

CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie MEGA
Descrizione sintetica	QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
Tipo installazione	SU CAVALLETTO

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	314A
Tensione nominale	400V
Frequenza d'impiego	50Hz 60Hz
Poli	3P+N+T
Unità di alimentazione	Non prevista
Pulsante di sgancio	No
Protezione differenziale	Su singola e gruppo di uscite
In disp. ing/tipo apparecchio	SEZ. 4P 400A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	200 KW

CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	METALLO
Grado di protezione IP	IP55
Tipo installazione	SU CAVALLETTO
Tipologia	Quadri impiego fisso
Versione	Con solo prese

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	1810x872x1600mm
N° uscite disponibili	14 NR

DOWNLOAD

Schema elettrico
Istruzioni per l'utilizzo