

**661.0400-146****QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC**  
IP55 3P+N+T 320A 400V

\* 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	320A
Tensione nominale	400V
Frequenza d'impiego	50Hz 60Hz
Poli	3P+N+T
Unità di alimentazione	Morset. entra/esci 4P 100 mmq
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

**■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

N° uscite disponibili	7 NR
-----------------------	------

**■ DOWNLOAD**

Schema elettrico