

661.5160-041

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC IP55 3P+N+T 160A 400V



EHI C€ĽK

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

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

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	160A			
Tensione nominale	400V			
Frequenza d'impiego	50Hz			
	60Hz			
Poli	3P+N+T			
Riferimento Orario	6h			
Unità di alimentazione	Morset. entra/esci 4P 100 mmq			
Pulsante di sgancio	Si			
Protezione differenzale	Su gruppi di uscite			
In disp. ing/tipo apparecchio	MT 4P 160A			
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	90 KW			

CARATTERISTICHE FISICHE

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

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

N° uscite disponibili	8 NR		

DOWNLOAD

Schema elettrico