

661.0160-120

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
IP55 3P+N+T 125A 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	125A
Tensione nominale	400V
Frequenza d'impiego	50Hz 60Hz
Poli	3P+N+T
Unità di alimentazione	Morset. entra/esci 4P 70 mmq
Protezione differenziale	Su singola presa o uscita
In disp. ing./tipo apparecchio	SEZ. 4P 160A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	70 KW

■ CARATTERISTICHE FISICHE

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

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

N° uscite disponibili	2 NR
-----------------------	------

■ DOWNLOAD

Disegno tecnico