

657.5935-038

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC IP65 3P+N+T 70A 400V 475x520x380mm



13-17 roz	2P.17 Nzz	
	Bret naz	
10.1 03A	IPVI 12A	* *

EHI C€ĽK

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

Serie Commerciale	Serie MBOX3
Descrizione sintetica	QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
Tipo installazione	PARETE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	70A
Tensione nominale	400V
Frequenza d'impiego	50Hz
	60Hz
Poli	3P+N+T
Unità di alimentazione	Morsettiera 35mm²
Pulsante di sgancio	Si
Protezione differenzale	Generale differenziale associa
In disp. ing/tipo apparecchio	MT-diff. 4P 100A 0,03A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	55 KW

CARATTERISTICHE FISICHE

TERMOPLASTICO
IP65
IK08
PARETE
Quadri impiego fisso
Prese con fusibili
Prese senza fusibili

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	475x520x380mm
N° uscite disponibili	5 NR

DOWNLOAD

Schema elettrico Istruzioni per l'utilizzo