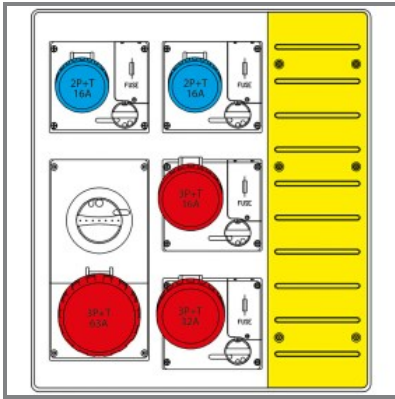


657.5035-038

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
IP66 3P+N+T 70A 400V
475x520x380mm



EMC CE UK CA

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 35mm ²
Pulsante di sgancio	No
Protezione differenziale	Generale differenziale associa
In disp. ing/tipo apparecchio	MT-diff. 4P 100A 0,03A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	55 KW

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IP	IP66
Grado di protezione IK	IK08
Tipo installazione	PARETE
Tipologia	Quadri impiego fisso
Versione	Prese con fusibili Prese senza fusibili

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	475x520x380mm
N° uscite disponibili	5 NR

■ DOWNLOAD

Schema elettrico
Istruzioni per l'utilizzo