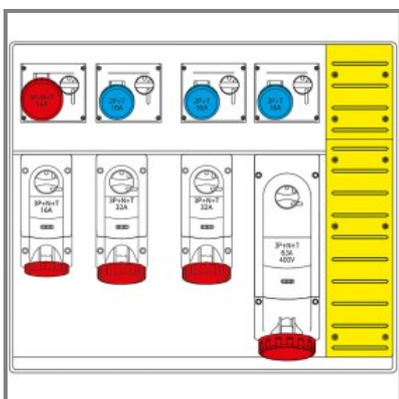


658.8158-088

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
IP66 3P+N+T 64A 400V
785x670x400mm



EMC CE UK CA

EN 61439-4 (2013-03)

DIRETTIVA EMC 2014/30/EU
DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale

Serie MBOX5

Descrizione sintetica

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC

Tipo installazione

PARETE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	64A
Tensione nominale	400V
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Poli	3P+N+T
Riferimento Orario	6h
Unità di alimentazione	Spina fissa IEC 309 125A
Pulsante di sgancio	No
Protezione differenziale	Su singola e gruppo di uscite
In disp. ing/tipo apparecchio	MT 4P 100A
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 senza fusibili

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	785x670x400mm
N° uscite disponibili	8 NR

■ DOWNLOAD

Schema elettrico
Istruzioni per l'utilizzo