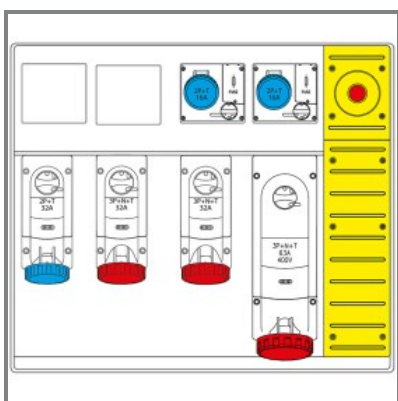


658.6856-064

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
IP65 3P+N+T 52A 400V
785x670x400mm



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 61439-4 (2013-03)

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

■ CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie MBOX5
Descrizione sintetica	QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
Tipo installazione	PARETE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	52A
Tensione nominale	400V
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Poli	3P+N+T
Riferimento Orario	6h
Unità di alimentazione	Spina fissa IEC 309 63A
Pulsante di sgancio	Si
Protezione differenziale	Generale differenziale puro
In disp. ing/tipo apparecchio	MT 4P 63A
	Diff. 4P 63A 0,03A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	35 KW

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IP	IP65
Grado di protezione IK	IK08
Tipo installazione	PARETE
Tipologia	Quadri impiego fisso
Versione	Prese con fusibili

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	785x670x400mm
N° uscite disponibili	6 NR

■ DOWNLOAD

Schema elettrico
 Istruzioni per l'utilizzo

■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	Quadro con portella
	Spina IEC309 63A 3P+N+T