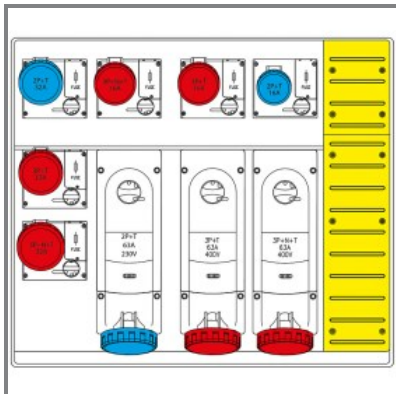


658.6159-771

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
IP66 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)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU
 DIRETTIVA EMC 2014/30/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	50Hz 60Hz
Poli	3P+N+T
Riferimento Orario	6h
Unità di alimentazione	Spina fissa IEC 309 63A
Pulsante di sgancio	No
Protezione differenziale	Su gruppi di uscite
In disp. ing/tipo apparecchio	MT 4P 63A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	35 KW

CARATTERISTICHE FISICHE

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

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	785x670x400mm
N° uscite disponibili	9 NR

DOWNLOAD

Schema elettrico
 Istruzioni per l'utilizzo
 Istruzioni per l'utilizzo

OPZIONI & NOTE VARIE

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