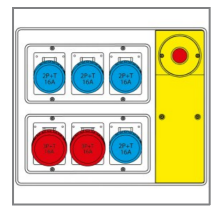


656.7926-637

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC IP65 3P+N+T 16A 400V 440x365x290mm



G G G G
SCAME

ENI C E ĽK

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

Serie Commerciale	Serie MBOX2
Descrizione sintetica	QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
Tipo installazione	PARETE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Tensione nominale	400V
Frequenza d'impiego	50Hz
	60Hz
Poli	3P+N+T
Unità di alimentazione	Morsettiera 16mm²
Pulsante di sgancio	Si
Protezione differenzale	Generale differenziale puro
In disp. ing/tipo apparecchio	MT 4P 16A
	Diff. 4P 25A 0,03A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	9 KW

CARATTERISTICHE FISICHE

TERMOPLASTICO
IP65
IK08
PARETE
Quadri impiego fisso
Prese senza fusibili

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

N° uscite disponibili 6 NR	Dimensioni	440x365x290mm
	N° uscite disponibili	6 NR

DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF] Schema elettrico Istruzioni per l'utilizzo