

658.8950-705

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC IP65 3P+N+T 64A 400V 785x670x400mm



	0000	
4	55	

John Tolling T

EHI C€ĽK

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
Unità di alimentazione	Morsettiera 35mm²
Pulsante di sgancio	Si
Protezione differenzale	Generale differenziale associa
In disp. ing/tipo apparecchio	MT-diff. 4P 100A 0,03A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	55 KW

CARATTERISTICHE FISICHE

TERMOPLASTICO
IP65
IK08
PARETE
Quadri impiego fisso
Prese senza fusibili

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	785x670x400mm
N° uscite disponibili	11 NR

DOWNLOAD

Schema elettrico Istruzioni per l'utilizzo