

### 658.8856-138

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



SP-NUT 16A cms	O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	° © °	
		3P+N+1 63a 490V	

# 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
Riferimento Orario	6h
Unità di alimentazione	Spina fissa IEC 309 125A
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

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

### **■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

Dimensioni	785x670x400mm
N° uscite disponibili	6 NR

# DOWNLOAD

Schema elettrico Istruzioni per l'utilizzo