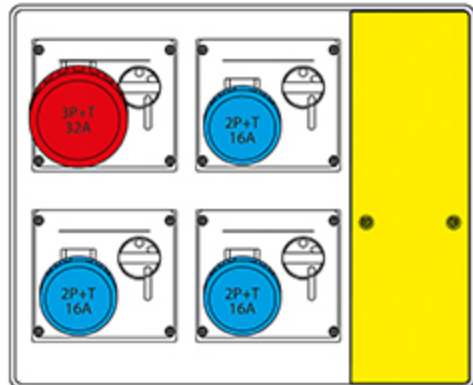


## Scheda tecnica prodotto

21 feb 2022 16:31



# 656.9024-743

## QUADRO DI DISTRIBUZIONE

4 NR IP66 440x365x290mm

Certificati

TECHDATA		NORME E LEGGI	
Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua	IEC 61439-7 (2018)	[International Standard] Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 7: Assemblies for specific applications such as marinas, camping sites, market squares, electric vehicle charging stations
Tipo installazione	A TORRETTA	DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE	[European Directives] Low Voltage Directive
Tipologia prodotto	QUADRO DI DISTRIBUZIONE	DIRECTIVE EMC 2014/30/UE	[European Directives] Electromagnetic Compatibility Directive
Serie commerciale	MBX2		
Descrizione sintetica	QUADRO DI DISTRIBUZIONE		
Materiale	TERMOPLASTICO		
Dimensioni	440x365x290mm		
Grado di protezione IP	IP66		
Grado di protezione IK	IK08		
Unità di alimentazione (*)	Alimentaz da morset. di connes		
N° uscite disponibili	4 NR		
N° prese. 2P+T 16A (*)	3 NR		
N° prese. 3P+T 32A (*)	1 NR		
In disp. ing/tipo apparecchio	Non previsto		
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	18 KW		
N° int. magn. 1P+N 16A	3 NR		
N° int. magn. 3P 32A	1 NR		

N° int. diff. 2P 25A 0,03A	3 NR
N° int. diff. 4P 40A 0,03A	1 NR