

## Product Technical Sheet

21 feb 2022 17:02



# 657.8839-1139

## CUADRO DE OBRA

9 NR IP65 475x520x380mm



Product Approvals

TECHDATA		STANDARDS AND LAWS	
Grado de protección	Splash proof	EN 61439-4 (2013-03)	[European Standard] Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 4: Particular requirements for assemblies for construction sites (ACS)
Tipo de instalación	MURAL		
Serie comercial	MBX3	DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE	[European Directives] Low Voltage Directive
Tipo de producto	CUADRO DE OBRA		
Descripción	CUADRO DE OBRA		
Material	TERMOPLÁSTICO		
Dimensiones	475x520x380mm		
Grado de protección IP	IP65		
Grado de protección IK	IK08		
Unidad de alimentación	Clavija fija		
N.º de salidas disponibles	9 NR		
N.bases 2P+T 16A estandar P40	1 NR		
N.bases 2P+T 16A	2 NR		
N.bases 3P+T 16A	2 NR		
N.bases 3P+N+T 16A	2 NR		
N.bases 3P+T 32A	1 NR		
N.bases 3P+N+T 32A	1 NR		
Tipo de aparato	Interrupt. magnetot. 4P 63A		

Tipo de aparato	Interrupt.diferen.4P 63A 0,03 A
Potencia máx	1X
N.Int.magnetotermico 1P+N 16A	3 NR
N.Int.magnetotermico 3P 16A	1 NR
N.Int.magnetotermico 4P 16A	1 NR
N.Int.magnetotermico 3P 32A	1 NR
N.Int.magnetotermico 4P 32A	1 NR