

## Product Technical Sheet

31 ago 2021 08:13



# 658.H8121-169

## CUADRO DE OBRA

8 NR IP65 785x670x400mm



Product Approvals

TECHDATA		STANDARDS AND LAWS	
Tipo de instalación	MURAL	EN 61439-4 (2013-03)	[European Standard] Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 4: Particular requirements for assemblies for construction sites (ACS)
Grado de protección	Splash proof		
Serie comercial	MBX5	DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE	[European Directives] Low Voltage Directive
Tipo de producto	CUADRO DE OBRA	DIRECTIVE EMC 2014/30/UE	[European Directives] Electromagnetic Compatibility Directive
Descripción sintética	CUADRO DE OBRA		
Material	TERMOPLÁSTICO		
Dimensiones	785x670x400mm		
Grado de protección IP	IP65		
Grado de protección IK	IK08		
Unidad de alimentación	Aliment. de regletas		
N. de salidas disponibles	8 NR		
N.bases 2P+T 16A	4 NR		
N.bases 3P+T 32A	4 NR		
Tipo de aparato	Interrupt. magnetot. 4P 100A		
Potencia máx	55 KW		
N.Int.magnetotermico 1P+N 16A	2 NR		
N.Int.magnetotermico 3P 32A	2 NR		
N.Interruptor dif.2P40A 0,03A	1 NR		

