

## Product Technical Sheet

21 feb 2022 17:54



# 658.H7121-103

## CUADRO DE OBRA

11 NR IP65 785x670x400mm



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	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	CUADRO DE OBRA		
Material	TERMOPLÁSTICO		
Dimensiones	785x670x400mm		
Grado de protección IP	IP65		
Grado de protección IK	IK08		
Unidad de alimentación	Aliment. de regletas		
N.º de salidas disponibles	11 NR		
N.bases con enclav.P30	3 NR		
N.bases 3P+N+T 16A	2 NR		
N.bases 3P+N+T 32A	2 NR		
N.bases 3P+N+T 63A	1 NR		
Tipo de aparato	Interrupt. magnetot. 4P 80A		
Potencia máx	45 KW		
N.Int.magnetotermico 4P 16A	2 NR		

N.Int.magnetotermico 4P 32A	1 NR
N.Int.magnetotermico 4P 63A	1 NR