

Product Technical Sheet

31 ago 2021 08:13



658.H8131-145

CUADRO DE OBRA

12 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		
Tipo de producto	CUADRO DE OBRA	DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE	[European Directives] Low Voltage Directive
Serie comercial	MBX5	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	12 NR		
N.bases 2P+T 16A	10 NR		
N.bases 3P+T 16A	1 NR		
N.bases 3P+T 32A	1 NR		
Tipo de aparato	Interrupt. magnetot. 4P 100A		
Potencia máx	55 KW		
N.Int.magnetotermico 4P 32A	2 NR		
N.Int.magnetotermico 4P 63A	2 NR		