

Product Technical Sheet

21 feb 2022 18:59



656.H3223-018

CUADRO DE OBRA

IP66 440x365x290mm

Product Approvals



TECHDATA		STANDARDS AND LAWS	
Tipo de instalación	PORTÁTIL	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	MBX2	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	440x365x290mm		
Grado de protección IP	IP66		
Grado de protección IK	IK08		
Unidad de alimentación	Clavija movil		
N.bases 2P+T 16A	2 NR		
N.bases 3P+T 16A	1 NR		
N.bases 3P+T 32A	1 NR		
Tipo de aparato	Interrupt. magnetot. 4P 32A		
Tipo de aparato	Interrupt.diferen.4P 40A 0,03 A		
Potencia máx	18 KW		
N.Int.magnetotermico 1P+N 16A	2 NR		
N.Int.magnetotermico 3P 16A	1 NR		

