

Product Technical Sheet

21 feb 2022 19:32



656.7826-1141

CUADRO DE OBRA

6 NR IP65 440x365x290mm

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	PORTÁTIL		
Tipo de producto	CUADRO DE OBRA	DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE	[European Directives] Low Voltage Directive
Serie comercial	MBX2		
Descripción	CUADRO DE OBRA		
Material	TERMOPLÁSTICO		
Dimensiones	440x365x290mm		
Grado de protección IP	IP65		
Grado de protección IK	IK08		
Unidad de alimentación	Clavija movil		
N.º de salidas disponibles	6 NR		
N.bases 2P+T 16A estandar P40	1 NR		
N.bases 2P+T 16A	4 NR		
N.bases 3P+T 16A	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	3 NR
N.Int.magnetotermico 3P 16A	1 NR