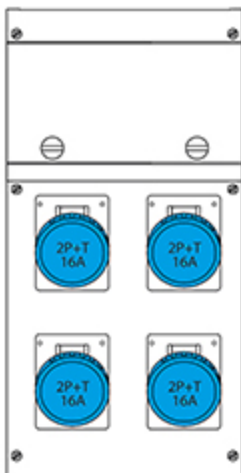


Product Technical Sheet

21 feb 2022 18:31



630.4509-495

CUADRO DE OBRA

4 NR IP66 212x415x105mm

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	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
Serie comercial	Serie BLOCK		
Descripción	CUADRO DE OBRA		
Material	TERMOPLÁSTICO		
Dimensiones	212x415x105mm		
Grado de protección IP	IP66		
Grado de protección IK	IK08		
Unidad de alimentación	Clavija movil		
N.º de salidas disponibles	4 NR		
N.bases 48V	2 NR		
N.bases 2P+T 16A	2 NR		
Tipo de aparato	Interrupt.diferen.2P 25A 0,03 A		
Tipo de aparato	Interrupt. magnetot. 2P 16A		
Potencia máx	3 KW		
N.Int.magnetotermico 1P+N 6A	1 NR		
N.Interrupt.de maniobra 1P			

