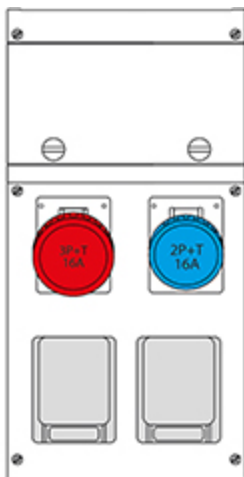


## Product Technical Sheet

21 feb 2022 17:48



# 630.4506-001

## 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		
Tipo de producto	CUADRO DE OBRA	DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE	[European Directives] Low Voltage 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 2P+T 16A estandar it.	1 NR		
N.bases 2P+T 16A est. aleman	1 NR		
N.bases 2P+T 16A	1 NR		
N.bases 3P+T 16A	1 NR		
Tipo de aparato	Interrupt.diferen.4P 25A 0,03 A		
Tipo de aparato	Interrupt. magnetot. 4P 16A		

Potencia máx

9 KW