



# 204.CA21B-3CUN

## COLUMNA CA 2 TOMAS CON BLOQUEO

Type 3C 1P+N+T 32A 230V~ 7,4kW UNEL  
 1P+N+T 16A 230V~ 3,7kW 32A 400V 3P+N+T  
 IP54 IK10

Product Approvals

TECHDATA		STANDARDS AND LAWS	
Tipo de producto	COLUMNA CA 2 TOMAS CON BLOQUEO	IEC 61439-7 (2018)	[International Standard] Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 7: Assemblies for specific applications such as marinas, camping sites, market squares, electric vehicle charging stations
Serie comercial	Serie LIBERA		
Descripción	COLUMNA CA 2 TOMAS CON BLOQUEO	EN IEC 61851-1 (2019)	[European Standard] Electric vehicle conductive charging system - Part 1: General requirements
Material	METAL BARNIZADO	DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE	[European Directives] Low Voltage Directive
EV standard	Type 3C 1P+N+T 32A 230V~ 7,4kW	DIRECTIVE EMC 2014/30/UE	[European Directives] Electromagnetic Compatibility Directive
EV standard	UNEL 1P+N+T 16A 230V~ 3,7kW		
Intensidad nominal	32A		
Tensión nominal	400V		
Frecuencia nominal	50/60Hz		
Polos	3P+N+T		
Grado de protección IP	IP54		
Temperatura de ejercicio	-25°C/+40°C		
Grado de protección IK	IK10		
Color	GRIS		
Tipo de instalación	TORRETA		
Dimensiones	385x1510x263mm		