



**427.86363**

## BASE EMPOTRABLE

63A 2P+T 6h 200-250V 50/60Hz 120X120MM  
Bornes con tornillo

Product Approvals

TECHDATA		STANDARDS AND LAWS	
Tipo de producto	BASE EMPOTRABLE	EN 60309-1 (1999)	[European Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes. Part 1: General requirements
Serie comercial	Serie EUREKA-MIL	EN 60309-2 (1999)	[European Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes. Part 2: Dimensional interchangeability requirements for pin and contact-tube accessories of harmonized configurations
Descripción	BASE EMPOTRABLE		
Tipo de instalación	EMPOTRABLE		
Intensidad nominal	63A	EN 60309-1/A1 (2007)	[European Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes. Part 1: General requirements
Polos	2P+T	EN 60309-2/A1 (2007)	[European Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes. Part 2: Dimensional interchangeability requirements for pin and contact-tube accessories of harmonized configurations
Posición de hora	6h		
Tensión nominal (range)	200-250V	DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE	[European Directives] Low Voltage Directive
Tensión nominal	200-250V		
Frecuencia nominal	50/60Hz		
Color	AZUL		
Material	TERMOPLÁSTICO		
Grado de protección	Watertight		
Grado de protección IP	IP67		
Grado de protección IK	IK09		
Tipos de salidas disponibles	RECTA		
Bornes	Bornes con tornillo		
Material de los contactos	CuZn (latón)		

Brida de fijación

120X120MM