



247.81696

BASE EMPOTRABLE

16A 3P+T 6h 380-415V 50/60Hz 120X120MM

Bornes con tornillo

Product Approvals

TECHDATA		STANDARDS AND LAWS	
Serie comercial	Serie EUREKA-MIL	EN 60309-1 (1999)	[European Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes. Part 1: General requirements
Tipo de producto	BASE EMPOTRABLE	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	16A	EN 60309-1/A1 (2007)	[European Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes. Part 1: General requirements
Polos	3P+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)	250-400V	DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE	[European Directives] Low Voltage Directive
Tensión nominal	380-415V		
Frecuencia nominal	50/60Hz		
Color	ROJO		
Material	TERMOPLÁSTICO		
Grado de protección	Watertight		
Grado de protección IP	IP67		
Tipos de salidas disponibles	EN ÁNGULO DE 90°		
Bornes	Bornes con tornillo		
Material de los contactos	CuZn (latón)		
Tratamiento superficial cont.	Con revestimiento de níquel		

Brida de fijación

120X120MM