

Product Technical Sheet

21 feb 2022 18:32



427.3265

BASE EMPOTRABLE

32A 3P+N+T 9h 208-250V 50Hz 60Hz
75X75MM Bornes con tornillo

Product Approvals

TECHDATA		STANDARDS AND LAWS	
Serie comercial	Serie EUREKA	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	32A	DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE	[European Directives] Low Voltage Directive
Polos	3P+N+T		
Posición de hora	9h		
Tensión nominal (range)	200-250V		
Tensión nominal	208-250V		
Frecuencia nominal	60Hz		
Frecuencia nominal	50Hz		
Color	AZUL		
Material	TERMOPLÁSTICO		
Grado de protección	Watertight		
Grado de protección IP	IP66/IP67		
Grado de protección IK	IK09		
Tipos de salidas disponibles	RECTA		
Bornes	Bornes con tornillo		

Material de los contactos	CuZn (latón)
Brida de fijación	75X75MM