

Product Technical Sheet

21 feb 2022 17:08



316.16474

PROLONGADOR

16A 3P+N+T 3h 380V 50Hz / 440V 60Hz 50Hz
60Hz Bornes con tornillo

Product Approvals

TECHDATA		STANDARDS AND LAWS	
Tipo de producto	PROLONGADOR	EN 60309-1 (1999)	[European Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes. Part 1: General requirements
Serie comercial	Serie EUREKA	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	PROLONGADOR		
Tipo de instalación	PORTÁTIL		
Intensidad nominal	16A	DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE	[European Directives] Low Voltage Directive
Polos	3P+N+T		
Posición de hora	3h		
Tensión nominal (range)	250-400V		
Tensión nominal	380V 50Hz / 440V 60Hz		
Frecuencia nominal	60Hz		
Frecuencia nominal	50Hz		
Color	ROJO		
Material	TERMOPLÁSTICO		
Grado de protección	Watertight		
Grado de protección IP	IP66/IP67		
Grado de protección IK	IK07		
Tipos de salidas disponibles	RECTA		
Bornes	Bornes con tornillo		

Material de los contactos	CuZn (latón)
Salida del cable	PRENSAESTOPAS