



310.1646

PROLONGADOR

16A 3P+T 6h 380-415V 50Hz 60Hz Bornes con tornillo

Product Approvals

TECHDATA		STANDARDS AND LAWS	
Serie comercial	Serie IEC309	EN 60309-1 (1999)	[European Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes. Part 1: General requirements
Tipo de producto	PROLONGADOR	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	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		
Tensión nominal	380-415V	DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE	[European Directives] Low Voltage Directive
Frecuencia nominal	60Hz		
Frecuencia nominal	50Hz		
Color	ROJO		
Material	TERMOPLÁSTICO		
Grado de protección	Splash proof		
Grado de protección IP	IP44		
Tipos de salidas disponibles	RECTA		
Bornes	Bornes con tornillo		
Material de los contactos	CuZn (latón)		