

Product Technical Sheet

21 feb 2022 16:29



417.1666-SF

BASE EMPOTRABLE

16A 3P+T 6h 380-415V 50Hz 60Hz 70X87MM

Bornes con tornillo

Product Approvals

TECHDATA		STANDARDS AND LAWS	
Tipo de producto	BASE EMPOTRABLE	CEI EN 60309-1 (1992)	[Italian Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes - Part 1: General requirements
Serie comercial	Serie EUREKA	CEI EN 60309-2 (1992)	[Italian Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes - Part 2: Dimensional interchangeability requirements for pin and contact-tube accessories
Descripción	BASE EMPOTRABLE		
Tipo de instalación	EMPOTRABLE		
Intensidad nominal	16A	DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE	[European Directives] Low Voltage Directive
Polos	3P+T		
Posición de hora	6h		
Tensión nominal (range)	250-400V		
Tensión nominal	380-415V		
Frecuencia nominal	50Hz		
Frecuencia nominal	60Hz		
Color	ROJO		
Material	TERMOPLÁSTICO		
Grado de protección	Watertight		
Grado de protección IP	IP66/IP67		
Grado de protección IK	IK07		
Tipos de salidas disponibles	INCLINADA		
Bornes	Bornes con tornillo		

Material de los contactos	CuZn (latón)
Brida de fijación	70X87MM