



517.1657-7

BASE MURAL

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

Product Approvals

TECHDATA		STANDARDS AND LAWS	
Tipo de producto	BASE MURAL	EN 60309-1 (1999)	[European Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes. Part 1: General requirements
Serie comercial	Serie OPTIMA-SEVEN	EN 60309-1/A1 (2007)	[European Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes. Part 1: General requirements
Descripción	BASE MURAL	EN 60309-1/A2 (2012)	[European Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes. Part 1: General requirements
Tipo de instalación	MURAL	DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE	[European Directives] Low Voltage Directive
Intensidad nominal	16A		
Polos	6P+T		
Posición de hora	6h		
Tensión nominal (range)	250-400V		
Tensión nominal	380-415V		
Frecuencia nominal	60Hz		
Frecuencia nominal	50Hz		
Color	ROJO		
Material	TERMOPLÁSTICO		
Grado de protección	Watertight		
Grado de protección IP	IP66/IP67		
Grado de protección IK	IK08		
Tipos de salidas disponibles	INCLINADA		
Bornes	Bornes con tornillo		

Material de los contactos	CuZn (latón)
Salida del cable	M25X1,5