

# 522.M32538

## BASE MURAL

32A 2P+T 8h >250V Corr. continua Bornes con tornillo

Product Approvals

TECHDATA		STANDARDS AND LAWS	
Serie comercial	Serie OPTIMA	EN 60309-1 (1999)	[European Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes. Part 1: General requirements
Tipo de producto	BASE MURAL	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 MURAL		
Tipo de instalación	MURAL		
Intensidad nominal	32A	DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE	[European Directives] Low Voltage Directive
Polos	2P+T		
Posición de hora	8h		
Tensión nominal (range)	250V-up		
Tensión nominal	>250V		
Frecuencia nominal	Corr. continua		
Color	GRIS		
Material	TERMOPLÁSTICO		
Grado de protección	Splash proof		
Grado de protección IP	IP44/IP54		
Grado de protección IK	IK08		
Tipos de salidas disponibles	RECTA		
Bornes	Bornes con tornillo		
Material de los contactos	CuZn (latón)		
Salida del cable	M25X1,5		