FICHA TÉCNICA - FUSIBLE NH 250A 500V GG/GL TAMAÑO 1



Fusible de enlace, bajo voltaje, 250 A, CA 500 V, 120 kA, NH1, gL/gG, IEC, indicador dual, orejetas de agarre vivas



Referencia FUSIBLE NH 250A 500V GG/GL TAMAÑO 1

N° de catálogo 250NHG1B

programa de entrega			
Gama de productos			Fusible
Función básica			Fusible
Campo de aplicación			baja tensión
Corriente nominal	yo	Α	250
Tensión nominal			CA 500 V
Tamaño de construcción			NH1
Categoría de utilización			gL/gG
Indicador de estado			doble indicador
Descripción			orejetas de agarre vivas
Capacidad de Interrupción		kA	120
utilizable para tamaño/aplicaciones			industrial
Estándar/Aprobación			CEI
Forma			cuerpo cuadrado con contactos de hoja de cuchillo
Normas/Reglamentos			Sistema de fusibles IEC 60269-2 A DIN 43620 VDE 0636-2

Datos técnicos ETIM 5.0

Disyuntores y fusibles (EG000020) / Fusible para baja tensión tipo NH (EC000055)					
Tecnología electrónica, de automatización y de mando de procesos / Instalación eléctrica, equipo / Inserto de fusibles / Inserto de fusibles de baja tensión (ecl@ss8-27-14-20-05 [AFZ800011])					
Tamaño de construcción		NH1			
corriente nominal	Α	250			
tensión nominal	V	500			
Categoría de uso		gL/gG (protección de cable/equipo)			
Tipo de indicador de estado de fusible		Indicador del estado del fusible de combinacion			