

FUSIBLE NH, TAMANO 1 63A, 500V, 50HZ



Similar a la ilustración

Datos técnicos:		
Nombre comercial del producto		SETRON
Designación del producto		Cartucho fusible NH
Corriente / AC / valor asignado	A	63
Clase de servicio del cartucho fusible		gG
Tamaño del sistema de fusibles / según DIN EN 60269-1		NH1
Tensión de alimentación		
• en AC / valor asignado	V	500
• en DC	V	440
Poder de corte Corriente		
• según IEC 60947-2 / Valor asignado	kA	120
• con DC / según IEC 60947-2 / valor asignado	kA	25
Ejecución del cartucho fusible		Cartucho fusible NH
Ejecución del indicador de fusión		Indicador frontal
Tipo de montaje		Orejetas conductoras
Posición de montaje		discrecional, preferentemente vertical
Grado de protección IP		IP20, con los conductores conectados
Categoría climática		-20 a +50 con 95% de humedad relativa
Temperatura ambiente	°C	-5 ... +40

Temperatura ambiente / durante el almacenamiento / observación		Humedad relativa 90% a 20°C
Ejecución del contacto		anticorrosión, de aleación de plata
Peso neto	g	290
Número de referencia del material		F
<ul style="list-style-type: none"> • según EN 61346-2 • según DIN EN 81346-2 		F

Certificados/Homologaciones:

General Product Approval



CSA



GOST



KEMA



VDE



EG-Konf.

Declaration of Conformity

Test Certificates

[Special Test Certificate](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)

Shipping Approval



GL

other

[Environmental Confirmations](#)

Otras informaciones:

Information- and Downloadcenter (Catálogos, Folletos,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (sistema de pedido online)

<https://eb.automation.siemens.com/mall/es/WW/Catalog/Product/3NA3122>

Service&Support (Manuales, certificados, características, FAQ,...)

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/es/3NA3122/all>

Base de datos de imágenes (fotos de producto, dibujos acotados 2D, modelos 3D, esquemas de conexiones, ...)

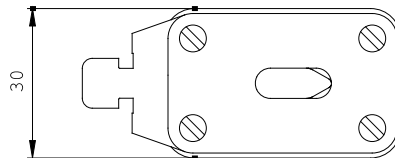
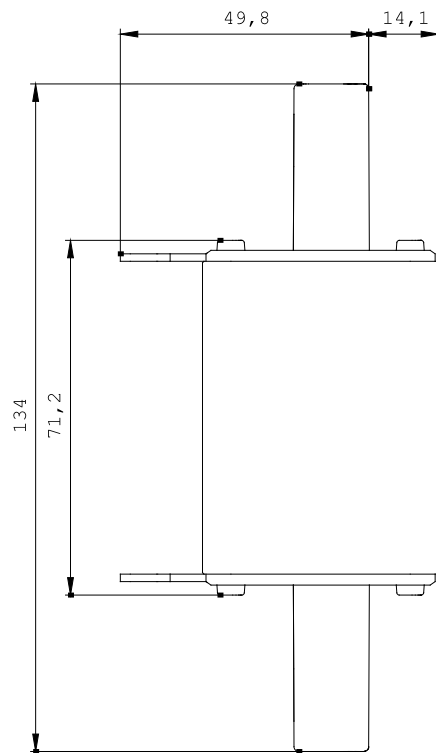
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NA3122

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

[Datanorm GAEB81 GAEB83 RTF TXT](#)



último cambio:

14-jul-2014