



cartucho de fusibles NH, NH000, Entrada: 32 A, aM, Un AC: 500 V, indicador de fusión superior, orejetas energizadas

La versión		
nombre comercial del producto	SENTRON	
designación del producto	Cartucho fusible NH	
tipo de producto	con cuchillas de contacto	
tipo de indicador de fusión	Indicador frontal	
tipo de contacto	anticorrosión, de aleación de plata	
tipo de cartucho fusible	Cartucho fusible NH	
Datos técnicos generales		
tamaño del sistema de fusibles según EN 60269-1	NH000	
clase de servicio del cartucho fusible	aM	
tipo de montaje	orejetas conductoras	
tipo de corriente de la tensión de empleo	AC	
tensión de alimentación	500 V	
<ul style="list-style-type: none"> con AC valor asignado 		
Clase de protección		
grado de protección IP	IP20, con los conductores conectados	
Capacidad de conmutación		
poder de corte, corriente	120 kA	
<ul style="list-style-type: none"> según IEC 60947-2 valor asignado 		
Disipación		
pérdidas [W]	1,5 W	
pérdidas [W] con valor asignado de la intensidad con AC en estado operativo caliente por polo	1,5 W	
Diseño Mecánico		
anchura de la caja	21 mm	
posición de montaje	discrecional, preferentemente vertical	
peso neto	131 g	
Condiciones ambientales		
temperatura ambiente durante el funcionamiento		
<ul style="list-style-type: none"> mín. 	-5 °C	
<ul style="list-style-type: none"> máx. 	40 °C	
categoría medioambiental	-20 a +50 con 95% de humedad relativa	
categoría medioambiental durante el almacenamiento	humedad del aire 90% a 20 °C	
Certificados		
designaciones de referencia según IEC 81346-2:2009	FC	
General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates

other	Environment
-------	-------------

Más información

Información sobre el embalaje

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/view/109813875>

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

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

Industry Mall (sistema de pedido online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/es/es/Catalog/product?mlfb=3ND1812>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3ND1812>

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

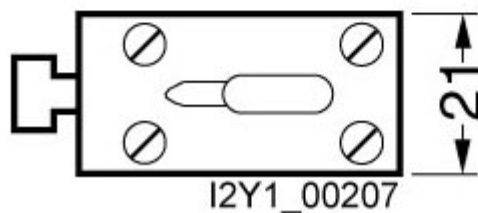
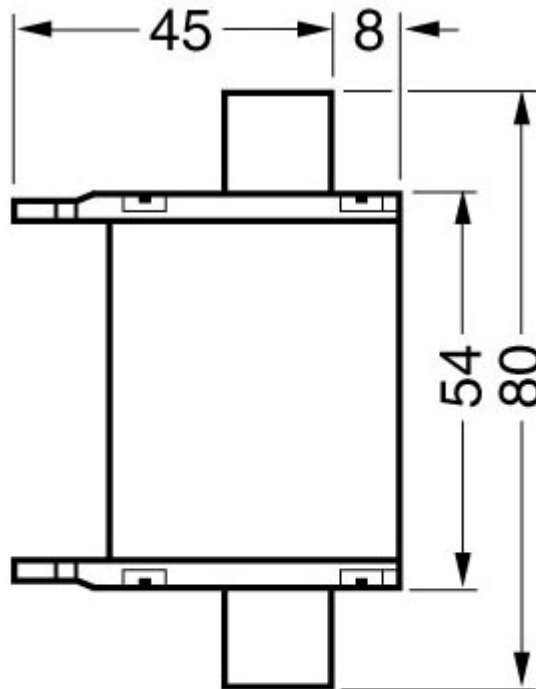
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3ND1812

CAX-Online-Generator

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

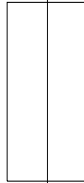
Tender specifications

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



1

F1



2



