

Elemento fusible NEOZED, D03, 80 A, fund. gris, Un AC: 400 V, Un DC: 250 V



La versión

nombre comercial del producto	SETRON
designación del producto	Cartucho fusible NEOZED
tipo de producto	Caja de 10 uds.
Tipo de cartucho fusible	Cartucho fusible Neozed

Datos técnicos generales

Tamaño del sistema de fusibles / según EN 60269-1	D03
Clase de servicio del cartucho fusible	gG

La tensión de alimentación

Intensidad de empleo / con AC / valor asignado	80 A
Tensión de alimentación	
• con AC / valor asignado	400 V
• con DC	250 V
Tensión de empleo / valor asignado	400 V
grado de protección IP	IP20, con los cables conectados
Poder de corte, corriente / según IEC 60947-2 / valor asignado	50 kA

Disipación

Pérdidas [W] / con valor asignado de la intensidad / con AC / en estado operativo caliente / por polo	5,4 W
---	-------

Circuito principal

Intensidad de empleo / valor asignado	80 A
---------------------------------------	------

Apariencia

Identificador de color del cartucho fusible	azul
Poder de corte corriente de cortocircuito límite (Icu) / con AC / valor asignado	50 kA

Diseño Mecánico

posición de montaje	discrecional, preferentemente vertical
peso neto	39 g
Temperatura ambiente	
• mín.	-5 °C
• máx.	40 °C
Categoría medioambiental	hasta 45 °C con 95% de humedad relativa

Certificados

designaciones de referencia	
• según EN 61346-2	F
• según IEC 81346-2:2009	F

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates	other
--------------------------	---------------------------	-------------------	-------



[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)

[Miscellaneous](#)

[Environmental Confirmations](#)

Más información

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=5SE2280>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/5SE2280>

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=5SE2280

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

