

Base portafusibles DIAZED tamaño III material aislante, 1 polo protegido contra contactos directos (BGV A2) acceso: borne bifunción salida: borne tipo marco 63A AC 500V



Figura similar

La versión	
Nombre comercial del producto	SETRON
Designación del producto	Sistema de fusibles DIAZED
Tipo de base portafusible	Adaptador de ajuste
Datos técnicos generales	
Número de polos	1
Tamaño del sistema de fusibles / según EN 60269-1	DIII
La tensión de alimentación	
Corriente / con AC / valor asignado	63 A
Tensión de alimentación / con AC / valor asignado	500 V
Detalles del producto	
Componente del producto / Tapa	Sí
Diseño Mecánico	
Altura	50 mm
Anchura	80 mm
Profundidad	55 mm

Peso neto	193 g
Material / de la caja	plástico

Certificados

Designaciones de referencia

- según EN 61346-2
- según IEC 81346-2:2009

F

F

Declaration of Conformity



EG-Konf.

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=5SF1260>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/5SF1260>

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=5SF1260

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



