

MINIZED, fuse switch disconnector, D01, 2-pole, In: 16 A, Un AC: 400 V



Versie	
productmerknaam	MINIZED
productbenaming	mespatroonlastscheider
Algemene technische gegevens	
aantal polen	2
bouwgrootte van het beveiligingssysteem / volgens EN 60269-1	D01
overspanningscategorie	4
Voltage	
stootspanningsvastheid / nominale waarde	6 kV
Voedingsspanning	
stroom / bij AC / nominale waarde	16 A
bedrijfsspanning / bij AC / nominale waarde	400 V
Beschermingsklasse	
beschermingsklasse IP	IP20, met aangesloten geleiders
Losbandigheid	

vermogensverlies [W] / bij nominale waarde stroom / bij AC / bij warme bedrijfstoestand / per pool	0,2 W
---	-------

## Product Details

producteigenschap / verzegelbaar	Ja
----------------------------------	----

## Aansluitingen

aanhaalmoment / bij schroefaansluiting	2,5 ... 3 N·m
--	---------------

## Mechanical Design

hoogte	70 mm
breedte	36 mm
diepte	88 mm
inbouwpositie	willekeurig, bij voorkeur verticaal
nettogewicht	135 g

## Certificaten

referentiemarkering	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• volgens EN 61346-2</li> <li>• volgens IEC 81346-2:2009</li> </ul>	<p>F</p> <p>F</p>

## General Product Approval



## Verdere informatie

### Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

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

### Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/nl/nl/Catalog/product?mlfb=5SG7621-0KK16>

### Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/nl/ps/5SG7621-0KK16>

### Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5SG7621-0KK16](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SG7621-0KK16)

### CAX-Online-Generator

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

### Tender specifications

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

