

MINIZED, Sicherungslasttrennschalter, D01, 1-polig, In: 10 A, Un  
AC: 230 V



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markenname	MINIZED
Produkt-Bezeichnung	Sicherungslasttrennschalter
Allgemeine technische Daten	
Polzahl	1
Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1	D01
Überspannungskategorie	4
Spannung	
Stoßspannungsfestigkeit / Bemessungswert	6 kV
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20, mit angeschlossenen Leitern
Strom	
Strom / bei AC / Bemessungswert	10 A
Hauptstromkreis	

Betriebsspannung / bei AC / Bemessungswert	230 V
--	-------

#### Produktdetails

Produkteigenschaft / plombierbar	Ja
----------------------------------	----

#### Anschlüsse

<b>Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss</b>	
• minimal	2,5 N·m
• maximal	3 N·m

#### Mechanischer Aufbau

<b>Höhe</b>	70 mm
<b>Breite</b>	18 mm
<b>Tiefe</b>	88 mm
<b>Einbaulage</b>	beliebig, vorzugsweise senkrecht
<b>Nettogewicht</b>	67 g

#### Approbationen Zertifikate

<b>Betriebsmittelkennzeichen</b>	
• gemäß DIN EN 61346-2	F
• gemäß DIN EN 81346-2	F

<b>allgemeine Produktzulassung</b>	<b>Konformitätserklärung</b>
------------------------------------	------------------------------



VDE



EG-Konf.

#### Weitere Informationen

##### Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

##### Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=5SG7611-0KK10>

##### Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5SG7611-0KK10/all>

##### Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5SG7611-0KK10](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5SG7611-0KK10)

##### CAX-Online-Generator

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

##### Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>

