

MINIZED, Lasttrennschalter mit Sicherung, D02, 3P+N, In: 63 A, Un  
AC: 400 V



Ausführung	
Produkt-Markename	MINIZED
Produkt-Bezeichnung	Lasttrennschalter mit Sicherungen
Allgemeine technische Daten	
Polzahl	4
Polzahl / Anmerkung	3P+N
Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1	D02
Überspannungskategorie	4
Spannung	
Stoßspannungsfestigkeit / Bemessungswert	6 kV
Versorgungsspannung	
Strom / bei AC / Bemessungswert	63 A
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20, mit angeschlossenen Leitern
Verlustleistung	

Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol	9 W
---	-----

### Hauptstromkreis

Betriebsspannung / bei AC / Bemessungswert	400 V
--	-------

### Produktdetails

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

### Anschlüsse

Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss	2,5 ... 3 N·m
---	---------------

### Mechanischer Aufbau

Höhe	70 mm
Breite	108 mm
Tiefe	90 mm
Einbaulage	beliebig, vorzugsweise senkrecht
Nettogewicht	524 g

### Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen	
<ul style="list-style-type: none"> <li>gemäß DIN EN 61346-2</li> <li>gemäß IEC 81346-2:2009</li> </ul>	F F

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	Schiffbau	sonstiges
-----------------------------	-----------------------	---------------------	-----------	-----------



VDE



EG-Konf.

[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)



GL

[Sonstige](#)

### 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=5SG7163>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5SG7163>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5SG7163](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5SG7163)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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



