

NEOZED-Sicherungseinsatz, D02, 63 A, gG, Un AC: 400 V, Un DC: 250 V, mit versilberten Kontaktkappen



Ausführung	
Produkt-Markename	SETRON
Produkt-Bezeichnung	NEOZED-Sicherungseinsatz
Ausführung des Produkts	mit versilberten Kontaktkappen
Produktvariante	10er Packung
Ausführung des Sicherungseinsatzes	Neozed-Sicherungseinsatz
Allgemeine technische Daten	
Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1	D02
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes	gG
Versorgungsspannung	
Betriebsstrom / bei AC / Bemessungswert	63 A
Versorgungsspannung	
• bei AC / Bemessungswert	400 V
• bei DC	250 V
Betriebsspannung / Bemessungswert	400 V
Schutzart IP	IP20, mit angeschlossenen Leitern

Schaltvermögen Strom / gemäß IEC 60947-2 / Bemessungswert	50 kA
-----------------------------------------------------------	-------

### Verlustleistung

Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol	4,2 W
-----------------------------------------------------------------------------------------------	-------

### Hauptstromkreis

Betriebsstrom / Bemessungswert	63 A
--------------------------------	------

### Erscheinungsbild

Farbkennzeichnung des Sicherungseinsatzes	kupfer
Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom (Icu) / bei AC / Bemessungswert	50 kA

### Mechanischer Aufbau

Einbaulage	beliebig, vorzugsweise senkrecht
Nettogewicht	15 g
Umgebungstemperatur	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• minimal</li> <li>• maximal</li> </ul>	-5 °C 40 °C
Umweltkategorie	bis 45°C bei 95 % rel. Feuchte

### 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
-----------------------------	-----------------------	---------------------



ÖVE



VDE



EG-Konf.

[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

[Sonstige](#)

### sonstiges

[Umweltbestätigung](#)

### 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=5SE2363>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5SE2363>

