

NEOZED-Sicherungseinsatz, D03, 100 A, gG, Un AC: 400 V, Un DC: 250 V



Ausführung	
Produkt-Markename	SETRON
Produkt-Bezeichnung	NEOZED-Sicherungseinsatz
Produktvariante	10er Packung
Ausführung des Sicherungseinsatzes	Neozed-Sicherungseinsatz
Allgemeine technische Daten	
Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1	D03
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes	gG
Versorgungsspannung	
Strom / bei AC / Bemessungswert	100 A
Versorgungsspannung	
• bei AC / Bemessungswert	400 V
• bei DC	250 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	6,3 W
---	-------

### Hauptstromkreis

Betriebsspannung / Bemessungswert	400 V
Betriebsstrom / Bemessungswert	100 A

### Erscheinungsbild

Farbkennzeichnung des Sicherungseinsatzes	rot
Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom (Icu) / bei AC / Bemessungswert	50 kA
Einbaulage	beliebig, vorzugsweise senkrecht
Nettogewicht	40 g
Umgebungstemperatur	-5 ... +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	sonstiges
-----------------------------	-----------------------	---------------------	-----------



[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

[Typprüfbescheinigung/Werkzeugzeugnis](#)

[Sonstige](#)

[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=5SE2300>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5SE2300>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5SE2300](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5SE2300)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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

