

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 | |
| Strom / bei AC / Bemessungswert | 63 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 | 4,2 W |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-------|

Hauptstromkreis

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Betriebsspannung / Bemessungswert | 400 V |
| Betriebsstrom / Bemessungswert | 63 A |

Erscheinungsbild

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| Farbkennzeichnung des Sicherungseinsatzes | kupfer |
| Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom (I _{cu}) / bei AC / Bemessungswert | 50 kA |
| Einbaulage | beliebig, vorzugsweise senkrecht |
| Nettogewicht | 15 g |
| Umgebungstemperatur | -5 ... +40 °C |
| Umweltkategorie | bis 45°C bei 95 % rel. Feuchte |

Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen

- gemäß DIN EN 61346-2
- gemäß IEC 81346-2:2009

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>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5SE2363

CAX-Online-Generator

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

