

NEOZED-Sicherungseinsatz, D02, 63 A, gR, Un AC: 400 V, Un DC: 250 V, SILIZED



| Ausführung | |
|---|--------------------------|
| Produkt-Markename | SETRON |
| Produkt-Bezeichnung | NEOZED-Sicherungseinsatz |
| Ausführung des Produkts | SILIZED |
| Allgemeine technische Daten | |
| Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1 | D02 |
| Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes | gR |
| Versorgungsspannung | |
| Versorgungsspannung | |
| • bei DC | 250 V |
| Betriebsspannung / Bemessungswert | 400 V |
| Verlustleistung | |
| Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol | 15,5 W |
| Hauptstromkreis | |
| Betriebsstrom / Bemessungswert | 63 A |

Erscheinungsbild

| | |
|--|--------|
| Farbkennzeichnung des Sicherungseinsatzes | kupfer |
| Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom (I _{cu}) / bei AC / Bemessungswert | 50 kA |

Mechanischer Aufbau

| | |
|---------------------|-------|
| Nettogewicht | 15 g |
| Umgebungstemperatur | |
| • minimal | -5 °C |
| • maximal | 40 °C |

Approbationen Zertifikate

| | |
|--------------------------|---|
| Referenzkennzeichen | |
| • gemäß DIN EN 61346-2 | F |
| • gemäß IEC 81346-2:2009 | F |

Konformitätserklärung

sonstiges

[Umweltbestätigung](#)



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?mfb=5SE1363>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5SE1363>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=5SE1363

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



