

NEOZED-Sicherungseinsatz 400V gL/gG, Größe D02, 25A,
Faltschachtel mit verzinnnten Kontaktkappen



Abbildung ähnlich




| Ausführung | |
|---|---|
| Produkt-Markename | SETRON |
| Produkt-Bezeichnung | NEOZED-Sicherungseinsatz |
| Ausführung des Produkts | mit verzinnnten 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 | <ul style="list-style-type: none"> • bei AC / Bemessungswert 400 V • bei DC 250 V |
| Schutzart IP | IP20, mit angeschlossenen Leitern |
| Schaltvermögen Strom / gemäß IEC 60947-2 / Bemessungswert | 50 A |
| Verlustleistung | |

| | |
|---|-------|
| Verlustleistung [W] | |
| <ul style="list-style-type: none"> • bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol | 1,7 W |
| <ul style="list-style-type: none"> • maximal | 1,7 W |
| Strom / bei AC / Bemessungswert | 25 A |

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Hauptstromkreis | |
| Betriebsspannung / Bemessungswert | 400 V |
| Betriebsstrom / Bemessungswert | 25 A |

| | |
|--|----------------------------------|
| Erscheinungsbild | |
| Farbkennzeichnung des Sicherungseinsatzes | gelb |
| Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom (I _{cu}) / bei AC / Bemessungswert | 50 kA |
| Einbaulage | beliebig, vorzugsweise senkrecht |
| Nettogewicht | 12 g |
| Umgebungstemperatur | |
| <ul style="list-style-type: none"> • minimal | -5 °C |
| <ul style="list-style-type: none"> • maximal | 40 °C |
| Umweltkategorie | bis 45°C bei 95 % rel. Feuchte |

| | |
|--|---|
| Approbationen Zertifikate | |
| Betriebsmittelkennzeichen | |
| <ul style="list-style-type: none"> • gemäß DIN EN 61346-2 | F |
| <ul style="list-style-type: none"> • gemäß DIN EN 81346-2 | F |

| | | | | | |
|---|---|---|-------------------------|---|---|
| allgemeine Produktzulassung | Konformitätserklärung | Prüfbescheinigungen | | | |
|  |  |  | sonstig | Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis | spezielle Prüfbescheinigungen |
| ÖVE | VDE | EG-Konf. | | | <u>n</u> |

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=5SE2325>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5SE2325/all>

