

SITOR-Sicherungseinsatz, mit geschlitzten Messerkontakten, 2 x NH3L, In: 1000 A, aR, Un DC: 1250 V, Stirnkennmelder



| Ausführung | |
|---|---|
| Produkt-Markename | SETRON |
| Produkt-Bezeichnung | SITOR-Sicherungseinsatz |
| Ausführung des Produkts | mit geschlitzten Messerkontakten |
| Ausführung des Kennmelders | Stirnkennmelder |
| Ausführung des Schaltkontakts | mit Anschraubblaschen, versilbert |
| Ausführung des Sicherungseinsatzes | parallele Halbleiterschutzsicherung SITOR, Bauform NH |
| Allgemeine technische Daten | |
| Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1 | 2 x NH3L |
| Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes | aR |
| Leistungsschalter / Grundtyp | 3NB |
| Versorgungsspannung / bei DC | 1 250 V |
| Schaltvermögen | |
| Schaltvermögen Strom | 150 kA |
| <ul style="list-style-type: none"> bei DC / gemäß IEC 60947-2 / Bemessungswert | |
| Verlustleistung | |

| | |
|---|-------|
| Verlustleistung [W] | |
| <ul style="list-style-type: none"> • bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol | 195 W |
| <ul style="list-style-type: none"> • maximal | 195 W |

| | |
|--|---------|
| Strom | |
| Bemessungsstrom I _n / IEC, DIN/VDE / bei 40 Cel | 1 000 A |
| Strom / bei AC / Bemessungswert | 1 000 A |

| | |
|--|---|
| Produktdetails | |
| Produktbeschreibung | keine Unverwechselbarkeit |
| Zubehör / im Lieferumfang enthalten | Mit geschlitzten Messerkontakten zur Schraubbefestigung M10 |

| | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Mechanischer Aufbau | |
| Einbaulage | beliebig, vorzugsweise senkrecht |

| | |
|---|---------------------------------------|
| Umgebungsbedingungen | |
| Umgebungstemperatur | |
| <ul style="list-style-type: none"> • minimal | -20 °C |
| <ul style="list-style-type: none"> • maximal | 50 °C |
| Umweltkategorie | -20 bis +50 bei 95% relativer 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 |
|------------------------------------|------------------------------|



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=3NB2350-4KK16>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3NB2350-4KK16/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NB2350-4KK16

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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