

SITOR-Sicherungseinsatz, mit geschlitzten Messerkontakten, NH3,
In: 800 A, aR, Un AC: 1000 V, Un DC: 440 V, Stirnkennmelder



| Ausführung | |
|---|----------------------------------|
| Produkt-Markename | SETRON |
| Produkt-Bezeichnung | SITOR-Sicherungseinsatz |
| Ausführung des Produkts | mit geschlitzten Messerkontakten |
| Ausführung des Kennmelders | Stirnkennmelder |
| Ausführung des Schaltkontakts | mit Messerkontakten, versilbert |
| Ausführung des Sicherungseinsatzes | SITOR, Bauform NH |
| Allgemeine technische Daten | |
| Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1 | NH3 |
| Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes | aR |
| Wechselastfaktor (WL) | 0,85 |
| Versorgungsspannung | |
| Spannungsart | AC/DC |
| Betriebsstrom / bei AC / Bemessungswert | 800 A |
| Versorgungsspannung | |
| <ul style="list-style-type: none"> • bei AC / Bemessungswert • bei DC | <p>1 000 V</p> <p>440 V</p> |

| Schaltvermögen | |
|--|--------|
| Schaltvermögen Strom | |
| <ul style="list-style-type: none"> gemäß IEC 60947-2 / Bemessungswert | 100 kA |

| Verlustleistung | |
|---|-------|
| Verlustleistung [W] | 155 W |
| Verlustleistung [W] | |
| <ul style="list-style-type: none"> bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol | 155 W |
| <ul style="list-style-type: none"> maximal | 155 W |

| Produktdetails | |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | keine Unverwechselbarkeit |
| Zubehör / im Lieferumfang enthalten | Mit geschlitzten Messerkontakten zur Schraubbefestigung M12, Befestigungsmaß: 110 mm, oder zum Einbau in NH-Sicherungsunterteile oder Lasttrennschalter |

| Mechanischer Aufbau | |
|---------------------|----------------------------------|
| Einbaulage | beliebig, vorzugsweise senkrecht |
| Nettogewicht | 961 g |

| 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 | |
|--|---|
| Referenzkennzeichen | |
| <ul style="list-style-type: none"> gemäß DIN EN 61346-2 | F |
| <ul style="list-style-type: none"> gemäß IEC 81346-2:2009 | F |

allgemeine Produktzulassung

Konformitätserklärung



[Sonstige](#)



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=3NC3338-1U>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NC3338-1U>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NC3338-1U

CAX-Online-Generator

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

