SIEMENS

Datenblatt 3ND2352

NH-Sicherungseinsatz, NH3, In: 315 A, aM, Un AC: 690 V, Un DC: 250 V, Stirnkennmelder, spannungsführende Grifflaschen



| Ausführung | |
|------------------------------------|----------------------------|
| Produkt-Markenname | SENTRON |
| Produkt-Bezeichnung | NH-Sicherungseinsatz |
| Ausführung des Produkts | mit Messerkontakten |
| Ausführung des Kennmelders | Stirnkennmelder |
| Ausführung des Schaltkontakts | korrosionsfrei, versilbert |
| Ausführung des Sicherungseinsatzes | NH-Sicherungseinsatz |

| Allgemeine technische Daten | |
|---|--------------------------------|
| Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1 | NH3 |
| Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes | аМ |
| Leistungsschalter / Grundtyp | 3ND |
| Montageart | spannungsführende Grifflaschen |
| Versorgungsspannung | |
| bei AC / Bemessungswert | 690 V |
| • bei DC | 250 V |

| Schutzart und Schutzklasse | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Schutzart IP | IP20, mit angeschlossenen Leitern |

| Schaltvermögen | | |
|---|-------------------------|--------------------------------------|
| Schaltvermögen Strom | | |
| gemäß IEC 60947-2 / Ber | nessungswert 1 | 120 kA |
| Verlustleistung | | |
| Verlustleistung [W] | 2 | 22,6 W |
| Verlustleistung [W] / bei Bemes | sungswert Strom / bei 2 | 22,6 W |
| AC / bei warmem Betriebszusta | and / je Pol | |
| Strom | | |
| Bemessungsstrom In / IEC, DIN | I/VDE / bei 40 Cel 2 | 299,25 A |
| Strom / bei AC / Bemessungsw | ert 3 | 315 A |
| Mechanischer Aufbau | | |
| Breite | | |
| • des Gehäuses | E | 57,8 mm |
| Einbaulage | | beliebig, vorzugsweise senkrecht |
| Nettogewicht | | 597 g |
| Nettogewicht | J | 397 g |
| Umgebungsbedingungen | | |
| Umgebungstemperatur | | |
| minimal | | -5 ℃ |
| maximal | 4 | 40 °C |
| während Lagerung | L | Luftfeuchte 90% bei 20°C |
| Umweltkategorie | | -20 bis+50 bei 95% relativer Feuchte |
| Approbationen Zertifikate | | |
| Referenzkennzeichen | | |
| ● gemäß DIN EN 61346-2 | F | F |
| • gemäß IEC 81346-2:2009 | , F | F |
| allgemeine Produktzu- | Konformitätserklärung | g Prüfbescheinigungen |

| allgemeine Produktzu- lassung | Konformitätserklärung | Prüfbescheinigungen |
|----------------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| | | Typprüfbescheinigung/Werks- |





zeugnis

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=3ND2352

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3ND2352

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...) http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3ND2352

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse) http://www.siemens.de/ausschreibungstexte





