SIEMENS

Datenblatt 3NA6254

NH-Sicherungseinsatz, NH2, In: 355 A, gG, Un AC: 500 V, Un DC: 440 V, Kombikennmelder, isolierte Grifflaschen



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

| Allgemeine technische Daten | |
|---|------------------------|
| Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN | NH2 |
| 60269-1 | |
| Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes | gG |
| Montageart | isolierte Grifflaschen |
| Spannungsart | AC/DC |
| Betriebsstrom / bei AC / Bemessungswert | 355 A |
| Versorgungsspannung | |
| • bei AC / Bemessungswert | 500 V |
| • bei DC | 440 V |

Schutzart und Schutzklasse

| Schutzart IP | IP20, mit angeschlossenen Leitern | |
|--|--------------------------------------|--|
| Schaltvermögen | | |
| Schaltvermögen Strom | | |
| bei DC / gemäß IEC 60947-2 / Bemessungswert | 25 kA | |
| • gemäß IEC 60947-2 / Bemessungswert | 120 kA | |
| Verlustleistung | | |
| Verlustleistung [W] | 26 W | |
| Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei | 26 W | |
| AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol | | |
| Mechanischer Aufbau | | |
| Breite / des Gehäuses | 57,8 mm | |
| Einbaulage | beliebig, vorzugsweise senkrecht | |
| Nettogewicht | 664 g | |
| Umgebungsbedingungen | | |
| Umgebungstemperatur / während Betrieb | | |
| • minimal | -5 °C | |
| Umgebungstemperatur / während Lagerung | Luftfeuchte 90% bei 20°C | |
| Umweltkategorie | -20 bis+50 bei 95% relativer Feuchte | |
| Approbationen Zertifikate | | |
| Referenzkennzeichen | | |
| ● gemäß DIN EN 61346-2 | F | |

| allgemeine Produktzulas- | Konformitätser- klärung | Prüfbescheinigungen | Schiffbau | sonstiges |
|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------|-----------|
| sung | | | | |
| | | spezielle Prüfbe- Sonstige | | Sonstige |

F





spezielle Prüfbescheinigungen

Sonstig



GL

Weitere Informationer

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

• gemäß IEC 81346-2:2009

https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3NA6254

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...) https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NA6254

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NA6254

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax



