

NH-Sicherungseinsatz, NH000, In: 10 A, gG, Un AC: 400 V,
Kombikennmelder, isolierte Griffflaschen



| Ausführung | |
|---|-----------------------------------|
| Produkt-Markename | SETRON |
| 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 60269-1 | NH000 |
| Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes | gG |
| Leistungsschalter / Grundtyp | 3NA6 |
| Montageart | isolierte Griffflaschen |
| Versorgungsspannung | 400 V |
| <ul style="list-style-type: none"> • bei AC / Bemessungswert | |
| Schutzart und Schutzklasse | |
| Schutzart IP | IP20, mit angeschlossenen Leitern |
| Schaltvermögen | |

| | |
|--|--------|
| Schaltvermögen Strom | |
| <ul style="list-style-type: none"> gemäß IEC 60947-2 / Bemessungswert | 120 kA |

Verlustleistung

| | |
|---|--------|
| Verlustleistung [W] | 1,07 W |
| Verlustleistung [W] | 1,07 W |
| <ul style="list-style-type: none"> bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol | |

Strom

| | |
|---|-------|
| Bemessungsstrom I_n / IEC, DIN/VDE / bei 40 Cel | 9,5 A |
| Strom / bei AC / Bemessungswert | 10 A |

Mechanischer Aufbau

| | |
|--|----------------------------------|
| Breite | 21 mm |
| <ul style="list-style-type: none"> des Gehäuses | |
| Einbaulage | beliebig, vorzugsweise senkrecht |
| Nettogewicht | 130 g |

Umgebungsbedingungen

| | |
|--|--|
| Umgebungstemperatur | |
| <ul style="list-style-type: none"> minimal maximal während Lagerung | -5 °C 40 °C Luftfeuchte 90% bei 20°C |
| Umweltkategorie | -20 bis +50 bei 95% relativer Feuchte |

Approbationen Zertifikate

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

| | | | |
|------------------------------------|----------------------------|------------------|------------------|
| allgemeine Produktzulassung | Prüfbescheinigungen | Schiffbau | sonstiges |
|------------------------------------|----------------------------|------------------|------------------|



VDE

[spezielle Prüfbescheinigung](#)
n

[sonstig](#)



GL

[sonstig](#)

Weitere Informationen

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

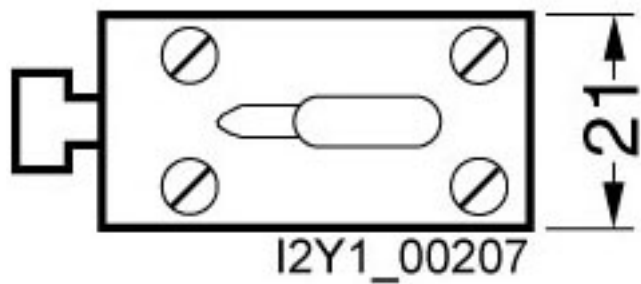
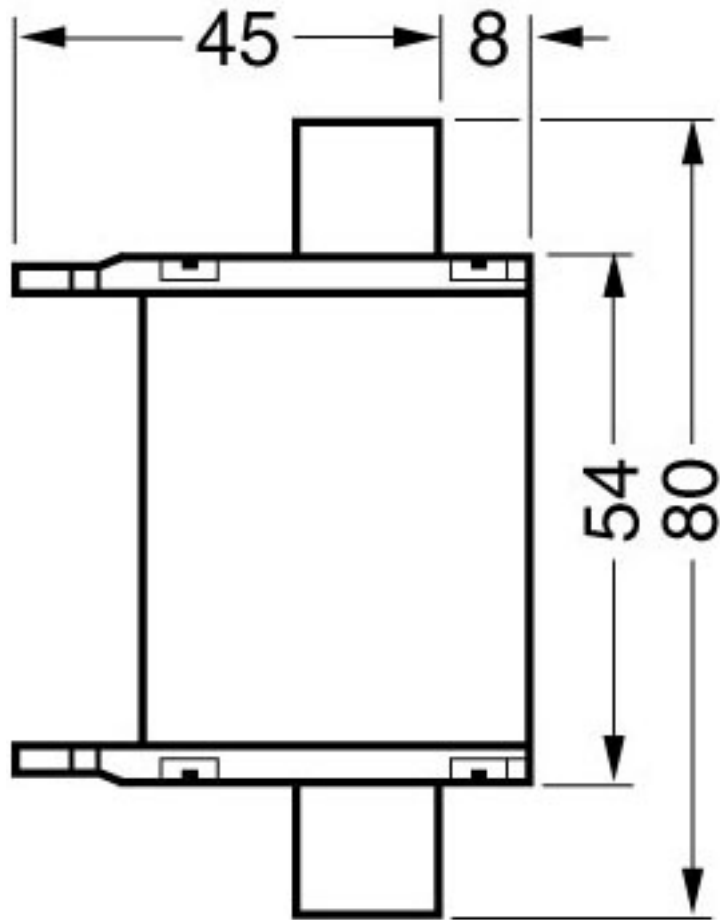
<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mfb=3NA6803-4>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3NA6803-4/all>

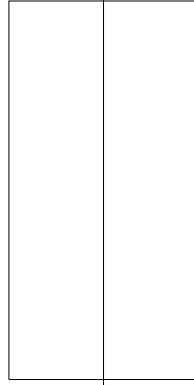
Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3NA6803-4



1

-F1



2