

SITOR-Sicherungseinsatz, mit geschlitzten Messerkontakten, 2 x NH3, In: 1100 A, gR, Un AC: 690 V, Stirnkennmelder



Ausführung	
Produkt-Markenname	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 NH3
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes	gR
Versorgungsspannung	
Spannungsart	AC
Strom / bei AC / Bemessungswert	1 100 A
Versorgungsspannung	
• bei AC / Bemessungswert	690 V
Schaltvermögen	
Schaltvermögen Strom	

- gemäß IEC 60947-2 / Bemessungswert

100 kA

Verlustleistung

Verlustleistung [W]

110 W

Verlustleistung [W]

- bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol
- maximal

110 W

110 W

Produktdetails

Produktbeschreibung

keine Unverwechselbarkeit

Zubehör / im Lieferumfang enthalten

Mit geschlitzten Messerkontakten zur Schraubbefestigung M10

Mechanischer Aufbau

Einbaulage

beliebig, vorzugsweise senkrecht

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur

-20 ... +50 °C

Umweltkategorie

-20 bis +50 bei 95% relativer Feuchte

Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen

- gemäß DIN EN 61346-2
- gemäß IEC 81346-2:2009

F

F

allgemeine Produktzulassung

Konformitätserklärung



UR



EG-Konf.

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=3NB3351-1KK26>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NB3351-1KK26>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NB3351-1KK26

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



