

SITOR-Sicherungseinsatz, mit geschlitzten Messerkontakten, NH2L,
In: 315 A, aR, Un DC: 1250 V, Stirnkennmelder



Ausführung	
Produkt-Markename	SETRON
Produkt-Bezeichnung	SITOR-Sicherungseinsatz
Ausführung des Produkts	mit geschlitzten Messerkontakten
Ausführung des Kennmelders	Stirnkennmelder
Ausführung des Schaltkontakts	mit Anschraubflaschen, versilbert
Ausführung des Sicherungseinsatzes	parallele Halbleiterschutzsicherung SITOR, Bauform NH
Allgemeine technische Daten	
Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1	NH2L
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes	aR
Versorgungsspannung	
Spannungsart	DC
Betriebsstrom / bei AC / Bemessungswert	315 A
Versorgungsspannung	1 250 V
• bei DC	
Schaltvermögen	
Schaltvermögen Strom	

- bei DC / gemäß IEC 60947-2 / Bemessungswert

100 kA

Verlustleistung

Verlustleistung [W] 63 W

Verlustleistung [W]

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

63 W

63 W

Produktdetails

Produktbeschreibung keine Unverwechselbarkeit

Zubehör / im Lieferumfang enthalten Mit geschlitzten Messerkontakten zur Schraubbefestigung M10

Mechanischer Aufbau

Einbaulage beliebig, vorzugsweise senkrecht

Nettogewicht 990 g

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur

- minimal
- maximal

-20 °C

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=3NB1231-4KK11>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NB1231-4KK11>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NB1231-4KK11

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



