



SITOR-Sicherungseinsatz, mit geschlitzten Messerkontakten, NH2, In: 315 A, aR, Un DC: 3000 V, ohne Kennmelder

Ausführung	
Produkt-Markename	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	SITOR-Sicherungseinsatz
Ausführung des Produkts	mit geschlitzten Messerkontakten
Ausführung des Kennmelders	ohne Kennmelder
Ausführung des Schaltkontakts	mit Anschraubflaschen, versilbert
Ausführung des Sicherungseinsatzes	SITOR, Bauform NH
Allgemeine technische Daten	
Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1	NH2
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes	aR
Spannungsart / der Betriebsspannung	DC
Versorgungsspannung	
Versorgungsspannung	3 000 V
• bei DC	
Verlustleistung	
Verlustleistung [W]	85 W
Verlustleistung [W]	85 W
• bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol	
Strom	
Betriebsstrom	
• bei 30 °C / Bemessungswert	315 A
• bei 40 °C / Bemessungswert	315 A
• bei 45 °C / Bemessungswert	315 A
• bei 50 °C / Bemessungswert	311,85 A
• bei 55 °C / Bemessungswert	305,61 A
• bei 60 °C / Bemessungswert	296,44 A
• bei AC / Bemessungswert	315 A
Produktdetails	
Produktbeschreibung	keine Unverwechselbarkeit
Zubehör / im Lieferumfang enthalten	Mit geschlitzten Messerkontakten zur Schraubbefestigung, Befestigungsmaß: 330mm
Mechanischer Aufbau	
Einbaulage	beliebig, vorzugsweise senkrecht
Nettogewicht	2 489 g
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur / während Betrieb	
• minimal	-20 °C

• maximal

50 °C

Umweltkategorie

-20 bis +50 bei 95% relativer Feuchte

allgemeine Produktzulassung

Konformitätserklärung

Sonstige

[Bestätigungen](#)



[UK-Konformitätserklärung](#)



EG-Konf.

[Sonstige](#)

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=3NE9330-0MK07>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NE9330-0MK07>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NE9330-0MK07

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



