



SITOR-Sicherungseinsatz, mit geschlitzten Messerkontakten, NH3, In: 250 A, aR, Un AC: 1500 V, Un DC: 900 V, Stirnkennmelder

Ausführung			
Produkt-Markename	SENTRON		
Produkt-Bezeichnung	SITOR-Sicherungseinsatz		
Ausführung des Produkts	mit geschlitzten Messerkontakten		
Ausführung des Kennmelders	Stirnkennmelder		
Ausführung des Schaltkontakts	Mit geschlitzten Messerkontakten zur Schraubbefestigung M10, Befestigungsmaß: 170 mm		
Ausführung des Sicherungseinsatzes	SITOR, Bauform NH		
Allgemeine technische Daten			
Baugröße des Sicherungssystems gemäß DIN EN 60269-1	NH3		
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes	aR		
Wechselastfaktor (WL)	1		
Spannungsart der Betriebsspannung	AC/DC		
Betriebsspannung bei AC gemäß UL Bemessungswert	1 500 V		
Versorgungsspannung			
Versorgungsspannung			
• bei AC Bemessungswert	1 500 V		
• bei DC	900 V		
Schaltvermögen			
Schaltvermögen Strom			
• gemäß IEC 60947-2 Bemessungswert	100 kA		
Verlustleistung			
Verlustleistung [W]	130 W		
Verlustleistung [W]			
• bei Bemessungswert Strom bei AC bei warmem Betriebszustand je Pol	130 W		
• maximal	130 W		
Produktdetails			
Produktbeschreibung	mit Messerkontakten, versilbert		
Zubehör im Lieferumfang enthalten	Nein		
Mechanischer Aufbau			
Einbaulage	beliebig, vorzugsweise senkrecht		
Nettogewicht	1 576 g		
Umgebungsbedingungen			
Umgebungstemperatur während Betrieb			
• minimal	-20 °C		
• maximal	50 °C		
Umweltkategorie	-20 bis +50 bei 95% relativer Feuchte		
Approbationen Zertifikate			
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigung	Sonstige

[Bestätigungen](#)[spezielle Prüfbescheinigungen](#)[Sonstige](#)

Sonstige

Umwelt

[Bestätigungen](#)[Sonstige](#)[Umweltbestätigung](#)**Weitere Informationen****Siemens hat beschlossen, sich aus dem russischen Markt zurückzuziehen (siehe hier).**<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>**Siemens arbeitet an der Erneuerung der aktuellen EAC-Zertifikate.**

Bitte erkundigen Sie sich nach dem Status der Gültigkeit der EAC-Zertifizierung, wenn Sie beabsichtigen, diese Produkte in einen EAC-relevanten Markt (mit Ausnahme von Russland oder Weißrussland) zu importieren oder anzubieten.

**Informationen zur Verpackung**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875>**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=3NE5627-0C>**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NE5627-0C>**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)**[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3NE5627-0C](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NE5627-0C)**CAx-Online-Generator**<http://www.siemens.com/cax>**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>





