



SITOR- Zylindersicherungseinsatz, 22x58 mm, 80 A, aR, Un AC: 690 V, Un DC: 500 V, DC gemäß UL, Schlagstift-Kennmelder

Ausführung		
Produkt-Markename	SENTRON	
Produkt-Bezeichnung	SITOR-Zylindersicherungseinsatz	
Ausführung des Produkts	DC gemäß UL	
Ausführung des Kennmelders	Schlagstift-Kennmelder	
Allgemeine technische Daten		
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes	aR	
Größe des Sicherungseinsatzes	22x58 mm	
Spannungsart der Betriebsspannung	AC	
Versorgungsspannung bei DC	500 V	
Betriebsspannung bei AC Bemessungswert	690 V	
Verlustleistung		
Verlustleistung [W]	13,5 W	
Verlustleistung [W] bei Bemessungswert Strom bei AC bei warmem Betriebszustand je Pol	14 W	
Hauptstromkreis		
Betriebsstrom Nennwert	80 A	
Produktdetails		
Produktbestandteil Schlagmelder	Ja	
Mechanischer Aufbau		
Einbaulage	beliebig, vorzugsweise senkrecht	
Nettogewicht	63 g	
Approbationen Zertifikate		
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Sonstige

[Bestätigungen](#)



EG-Konf.



[Sonstige](#)

Sonstige

Umwelt

[Bestätigungen](#)

[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=3NC2280-5>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NC2280-5>

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

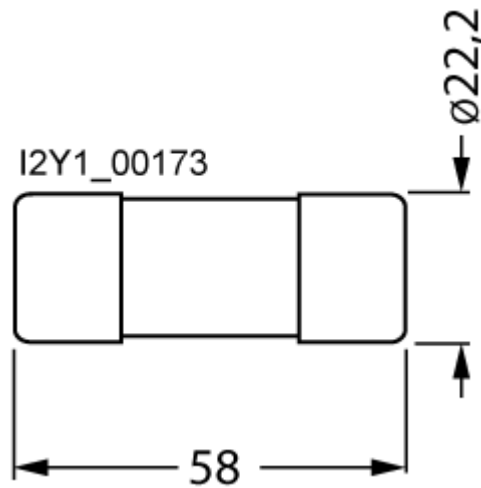
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3NC2280-5](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NC2280-5)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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



letzte Änderung:

08.08.2023 

