SIEMENS

Datenblatt 3NC2240



SITOR- Zylindersicherungseinsatz, 22x58 mm, 40 A, aR, Un AC: 690 V, Un DC: 700 V, DC gemäß UL

Ausführung		
Produkt-Markenname	SENTRON	
Produkt-Bezeichnung	SITOR-Zylindersicherungseinsatz	
Ausführung des Produkts	DC gemäß UL	
Allgemeine technische Daten		
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes	aR	
Größe des Sicherungseinsatzes	22x58 mm	
Spannungsart / der Betriebsspannung	AC	
Versorgungsspannung / bei DC	700 V	
Betriebsspannung / bei AC / Bemessungswert	690 V	
Verlustleistung		
Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol	8,5 W	
Betriebsstrom / bei AC / Bemessungswert	40 A	
Hauptstromkreis		
Betriebsstrom / Nennwert	40 A	
Produktdetails		
Produktbestandteil / Schlagmelder	Nein	
Mechanischer Aufbau		
Einbaulage	beliebig, vorzugsweise senkrecht	
Nettogewicht	57 g	
allgemeine Produktzulassung		Konformitätserklä- rung



<u>Bestätigungen</u>



Sonstige





Konformitätserklärung

Sonstige

<u>UK-Konformitätser-</u> <u>klärung</u> **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=3NC2240

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...) https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NC2240

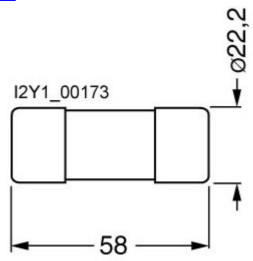
Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...) http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NC2240

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://www.siemens.de/ausschreibungstexte



⊘