

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



Abbildung ähnlich

### Ausführung

Produkt-Bezeichnung	SITOR-Zylindersicherungseinsatz
Ausführung des Produkts	DC gemäß UL

### Allgemeine technische Daten

Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes	aR
Größe des Sicherungseinsatzes	22x58 mm
Versorgungsspannung / bei DC	700 V

### Verlustleistung

Verlustleistung [W]	8,5 W
Verlustleistung [W]	8,5 W
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol</li> </ul>	

### Hauptstromkreis

Betriebsspannung / Bemessungswert	690 V
Betriebsstrom / Nennwert	40 A

### Produktdetails

Produktbestandteil / Schlagmelder	Nein
Einbaulage	beliebig, vorzugsweise senkrecht
Nettogewicht	56 g
Betriebsmittelkennzeichen	
<ul style="list-style-type: none"> <li>gemäß DIN EN 61346-2</li> </ul>	F
<ul style="list-style-type: none"> <li>gemäß DIN EN 81346-2</li> </ul>	F

#### allgemeine Produktzulassung



[sonstig](#)

#### 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,...)**

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3NC2240/all>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3NC2240](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>

