

SITOR- Zylindersicherungseinsatz, 14x51 mm, 20 A, aR, Un AC: 690 V, Un DC: 600 V, DC gemäß UL, Schlagstift-Kennmelder



Abbildung ähnlich

Ausführung	
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	14x51 mm
Versorgungsspannung / bei DC	600 V
Verlustleistung	
Verlustleistung [W]	6 W
Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol	6 W
Hauptstromkreis	
Betriebsspannung / Bemessungswert	690 V
Betriebsstrom / Nennwert	20 A
Produktetails	

Produktbestandteil / Schlagmelder	Ja
Einbaulage	beliebig, vorzugsweise senkrecht
Nettogewicht	19 g
Referenzkennzeichen	F F
<ul style="list-style-type: none"> gemäß DIN EN 61346-2 gemäß IEC 81346-2:2009 	F F
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung



[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=3NC1420-5>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NC1420-5>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NC1420-5

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



