SIEMENS

Datenblatt 3NC2225-0MK

SITOR- Zylindersicherungseinsatz, 22x58 mm, 25 A, gR, Un AC: 690 V, Un DC: 700 V



Ausführung	
Produkt-Markenname	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	SITOR-Zylindersicherungseinsatz
Allgemeine technische Daten	
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes	gR
Größe des Sicherungseinsatzes	22x58 mm
Spannungsart	AC
Betriebsstrom / bei AC / Bemessungswert	25 A
Versorgungsspannung / bei DC	700 V
Betriebsspannung / Bemessungswert	690 V
Hauptstromkreis	
Betriebsstrom	
Nennwert	25 A
Produktdetails	
Produktbestandteil / Schlagmelder	Nein
NA ab ania ab an Audh an	
Mechanischer Aufbau	
Einbaulage	beliebig, vorzugsweise senkrecht

Nettogewicht	56 g
Approbationen Zertifikate	
Referenzkennzeichen	
gemäß DIN EN 61346-2	F
● gemäß IEC 81346-2:2009	F
allgemeine Produktzulassung	
	Sonstige



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=3NC2225-0MK

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...) https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NC2225-0MK

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NC2225-0MK

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse) http://www.siemens.de/ausschreibungstexte

