SIEMENS

Datenblatt 3NC2306-0MK

SITOR- Zylindersicherungseinsatz, 22x127 mm, 6 A, gS, Un AC: 1500 V, Un DC: 1000 V



Ausführung	
Produkt-Markenname	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	SITOR-Zylindersicherungseinsatz
All and the first and a Date	
Allgemeine technische Daten	
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes	gS
Größe des Sicherungseinsatzes	22x127 mm
Spannungsart	AC
Betriebsstrom / bei AC / Bemessungswert	6 A
Versorgungsspannung / bei DC	1 000 V
Betriebsspannung / Bemessungswert	1 500 V
Hauptstromkreis	
Betriebsstrom	
Nennwert	6 A
Produktdetails	
Produktbestandteil / Schlagmelder	Nein
Mechanischer Aufbau	
Einbaulage	beliebig, vorzugsweise senkrecht

Nettogewicht	102 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=3NC2306-0MK

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...) https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NC2306-0MK

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NC2306-0MK

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

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

