

SITOR- Zylindersicherungseinsatz, 10x38 mm, 32 A, gR, Un AC: 690 V, Un DC: 250 V



Ausführung	
Produkt-Markename	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	SITOR-Zylindersicherungseinsatz
Allgemeine technische Daten	
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes	gR
Größe des Sicherungseinsatzes	10x38 mm
Spannungsart	AC
Betriebsstrom / bei AC / Bemessungswert	32 A
Versorgungsspannung / bei DC	250 V
Betriebsspannung / Bemessungswert	690 V
Hauptstromkreis	
Betriebsstrom	
• Nennwert	32 A
Produktdetails	
Produktbestandteil / Schlagmelder	Nein
Mechanischer Aufbau	
Einbaulage	beliebig, vorzugsweise senkrecht

Nettogewicht	9 g
--------------	-----

Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen	
<ul style="list-style-type: none"> gemäß DIN EN 61346-2 gemäß IEC 81346-2:2009 	F F

allgemeine Produktzulassung



[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=3NC1032-0MK>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NC1032-0MK>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NC1032-0MK

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



