

SITOR HALBLEITERSCHUTZSICHERUNG 10X38 32A
GR 690V AC/250V DC

Ausführung		
Produkt-Markename		SETRON
Produkt-Bezeichnung		SITOR-Sicherungseinsatz
Ausführung des Produkts		Halbleiterschutzsicherung

Allgemeine technische Daten		
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes		gR
Größe des Sicherungseinsatzes		10x38 mm

Hauptstromkreis		
Betriebsspannung / Bemessungswert	V	690
Betriebsstrom / Nennwert	A	32

Produktdetails		
Produktbestandteil / Schlagmelder		Nein
Einbaulage		beliebig, vorzugsweise senkrecht
Nettogewicht	g	10
Betriebsmittelkennzeichen		
• gemäß DIN EN 61346-2		F
• gemäß DIN EN 81346-2		F

allgemeine Produktzulassung



Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://eb.automation.siemens.com/mall/de/WW/Catalog/Product/3NC10320MK>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3NC10320MK/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NC10320MK

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>

letzte Änderung:

27.10.2015