

SITOR- Zylindersicherungseinsatz, 10x38 mm, 16 A, aR, Un AC: 600 V, Un DC: 700 V, DC gemäß UL



Ausführung	
Produkt-Markename	SETRON
Produkt-Bezeichnung	SITOR-Zylindersicherungseinsatz
Ausführung des Produkts	DC gemäß UL
Allgemeine technische Daten	
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes	aR
Größe des Sicherungseinsatzes	10x38 mm
Spannungsart	AC
Betriebsstrom / bei AC / Bemessungswert	16 A
Versorgungsspannung / bei DC	700 V
Betriebsspannung / Bemessungswert	600 V
Verlustleistung	
Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol	3,5 W
Hauptstromkreis	
Betriebsstrom	
• Nennwert	16 A

Produktdetails

Produktbestandteil / Schlagmelder

Nein

Mechanischer Aufbau

Einbaulage

beliebig, vorzugsweise senkrecht

Nettogewicht

9 g

Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen

- gemäß DIN EN 61346-2
- gemäß IEC 81346-2:2009

F

F

allgemeine Produktzulassung

Konformitätserklärung



[Sonstige](#)



CSA

CCC

UR

EG-Konf.

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=3NC1016>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NC1016>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NC1016

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



