

SENTRON, Zylindersicherungseinsatz, 14x51 mm, 32 A, gG, Un AC: 690 V



Ausführung		
Produkt-Markename	SENTRON	
Produkt-Bezeichnung	Zylindersicherungseinsatz	
Allgemeine technische Daten		
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes	gG	
Größe des Sicherungseinsatzes	14x51 mm	
Spannungsart der Betriebsspannung	AC	
Versorgungsspannung bei DC	250 V	
Betriebsspannung bei AC Bemessungswert	690 V	
Verlustleistung		
Verlustleistung [W]	3,5 W	
Verlustleistung [W] bei Bemessungswert Strom bei AC bei warmem Betriebszustand je Pol	4 W	
Hauptstromkreis		
Betriebsstrom Nennwert	32 A	
Produktdetails		
Produktbestandteil Schlagmelder	Nein	
Mechanischer Aufbau		
Einbaulage	beliebig, vorzugsweise senkrecht	
Nettogewicht	21 g	
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Sonstige

[Bestätigungen](#)



EG-Konf.

[Sonstige](#)

[Bestätigungen](#)

### Weitere Informationen

Siemens hat beschlossen, sich aus dem russischen Markt zurückzuziehen (siehe hier).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens arbeitet an der Erneuerung der aktuellen EAC-Zertifikate.

Bitte erkundigen Sie sich nach dem Status der Gültigkeit der EAC-Zertifizierung, wenn Sie beabsichtigen, diese Produkte in einen EAC-relevanten Markt (mit Ausnahme von Russland oder Weißrussland) zu importieren oder anzubieten.

Informationen zur Verpackung

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875>

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=3NW6112-1>

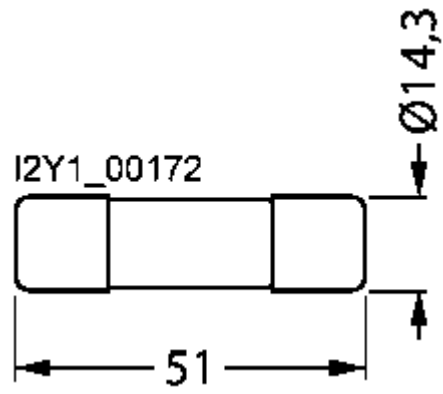
Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NW6112-1>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3NW6112-1](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NW6112-1)

CAX-Online-Generator



---

letzte Änderung:

13.07.2023 

