

SITOR Sicherungstrenner mit Meldeschalter



Ausführung	
Produkt-Bezeichnung	SITOR-Sicherungslasttrennschalter
Ausführung des Betätigungselements	sonstige
Allgemeine technische Daten	
Polzahl	1
Baugröße des Sicherungseinsatzes	sonstige
Gebrauchskategorie	AC20B/690 V
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP / frontseitig	sonstige
Strom	
Dauerstrom / Bemessungswert	100 A
Hauptstromkreis	
Betriebsspannung / bei AC / Bemessungswert / maximal	690 V
Eignung	
Eignung zur Verwendung	Nein
<ul style="list-style-type: none"> • Hauptschalter 	

- Lasttrennschalter
- NOT-AUS-Schalter
- Sicherheitsschalter

Ja
Nein
Ja

Produktfunktion

Produktfunktion / Sicherungsüberwachung Nein

Kurzschluss

bedingter Kurzschlussstrom (I_q) / Bemessungswert 100 kA

Anschlüsse

anschließbarer Leiterquerschnitt / mehrdrähtig

- minimal 4 mm²
- maximal 50 mm²

anschließbarer Leiterquerschnitt / eindrätig

- minimal 4 mm²
- maximal 50 mm²

Ausführung des elektrischen Anschlusses / für Hauptstromkreis Schraubanschluss

Mechanischer Aufbau

Höhe 70 mm

Tiefe 143 mm

Befestigungsart

- Bodenmontage Nein
- Frontmontage Ja
- Schienen-Montage Nein

Nettogewicht 149 g

allgemeine Produktzulassung

Konformitätserklärung



[sonstig](#)



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=3NC2291-5>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3NC2291-5/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NC2291-5

CAx-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



