

SITOR Sicherungstrenner 22x 58, bis 100A, 690V AC



Abbildung ähnlich

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	
• Hauptschalter	Nein
• Lasttrennschalter	Ja
• NOT-AUS-Schalter	Nein
• Sicherheitsschalter	Ja

Produktfunktion	
Produktfunktion / Sicherungsüberwachung	Nein

Kurzschluss	
bedingter Kurzschlussstrom (I _q) / Bemessungswert	100 kA

Anschlüsse	
anschließbarer Leiterquerschnitt / mehrdrätig	
• minimal	4 mm ²
• maximal	50 mm ²
anschließbarer Leiterquerschnitt / eindrätig	
• minimal	4 mm ²
• maximal	50 mm ²
Ausführung des elektrischen Anschlusses / für Hauptstromkreis	Schraubanschluss

Mechanischer Aufbau	
Höhe	70 mm
Tiefe	118 mm
Befestigungsart	
• Bodenmontage	Nein
• Frontmontage	Ja
• Schienen-Montage	Nein
Nettogewicht	192 g

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung
------------------------------------	------------------------------



[sonstig](#)



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=3NC2291>

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

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

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

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

CAX-Online-Generator

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



