

SITOR Sicherungslastschalter- Schalter 10x 38, bis 32A, 690V AC



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Bezeichnung	SITOR-Sicherungslasttrennschalter
Ausführung des Betätigungselements	sonstige
Allgemeine technische Daten	
Polzahl	1
Baugröße des Sicherungseinsatzes	sonstige
Gebrauchskategorie	nach IEC 60947-3; AC 22B/32 A/400 V; AC22B/10 A/690 V
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP / frontseitig	sonstige
Strom	
Dauerstrom / Bemessungswert	32 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	50 kA

Anschlüsse	
anschließbarer Leiterquerschnitt / mehrdrätig	
• minimal	1,5 mm ²
• maximal	25 mm ²
anschließbarer Leiterquerschnitt / eindrätig	
• minimal	1,5 mm ²
• maximal	25 mm ²
Ausführung des elektrischen Anschlusses / für Hauptstromkreis	Schraubanschluss

Mechanischer Aufbau	
Höhe	58 mm
Tiefe	85 mm
Befestigungsart	
• Bodenmontage	Nein
• Frontmontage	Ja
• Schienen-Montage	Nein
Nettogewicht	52 g

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



[sonstig](#)



[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=3NC1091>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3NC1091/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NC1091



