

SITOR SICHERUNGSTRENNER 22X58, BIS 100A,  
690V AC



Abbildung ähnlich

| Ausführung   |   |                           |
|--|---|---------------------------|
| Produkt-Markename                                    |   | SENTRON                   |
| Produkt-Bezeichnung                                  |   | Zylindersicherungen SITOR |
| <b>Ausführung des Produkts</b>                       |   | SITOR Sicherungstrenner   |
| <b>Ausführung des Betätigungselements</b>            |   | sonstige                  |
| Allgemeine technische Daten                          |   |                           |
| <b>Polzahl</b>                                       |   | 1                         |
| <b>Baugröße des Sicherungseinsatzes</b>              |   | sonstige                  |
| Schutzart und Schutzklasse                           |   |                           |
| Schutzart IP / frontseitig                           |   | sonstige                  |
| Strom  |   |                           |
| Dauerstrom / Bemessungswert                          | A | 100                       |
| Hauptstromkreis                                      |   |                           |
| Betriebsspannung / bei AC / Bemessungswert / maximal | V | 690                       |
| Eignung  |   |                           |
| <b>Eignung zur Verwendung</b>                        |   |                           |
| • Hauptschalter                                      |   | Nein                      |
| • Lasttrennschalter                                  |   | Ja                        |
| • NOT-AUS-Schalter                                   |   | Nein                      |
| • Sicherheitsschalter                                |   | Ja                        |
| Produktfunktion                                      |   |                           |
| Produktfunktion / Sicherheitsüberwachung             |   | Nein                      |

## Kurzschluss

|   |    |     |
|---|----|-----|
| bedingter Kurzschlussstrom (I <sub>k</sub> ) / Bemessungswert | kA | 100 |
|---|----|-----|

## Anschlüsse

|   |  |                  |
|---|--|------------------|
| Ausführung des elektrischen Anschlusses / für Hauptstromkreis |  | Schraubanschluss |
|---|--|------------------|

## Mechanischer Aufbau

|      |    |    |
|------|----|----|
| Höhe | mm | 70 |
|------|----|----|

|       |    |     |
|-------|----|-----|
| Tiefe | mm | 118 |
|-------|----|-----|

### Befestigungsart

- |  |  |                    |
|--|--|--------------------|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Bodenmontage</li><li>• Frontmontage</li><li>• Schienen-Montage</li></ul> |  | Nein<br>Ja<br>Nein |
|--|--|--------------------|

## allgemeine Produktzulassung

## Konformitätserklärung



CCC



CSA



GOST



UL



EG-Konf.

## Weitere Informationen

### Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

### Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://eb.automation.siemens.com/mall/de/WW/Catalog/Product/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, ...)

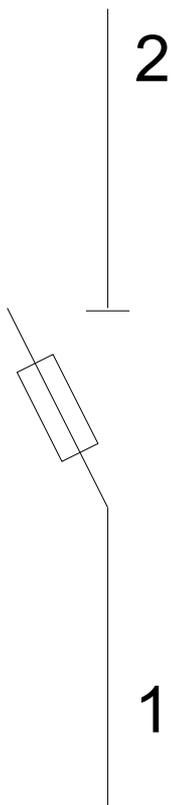
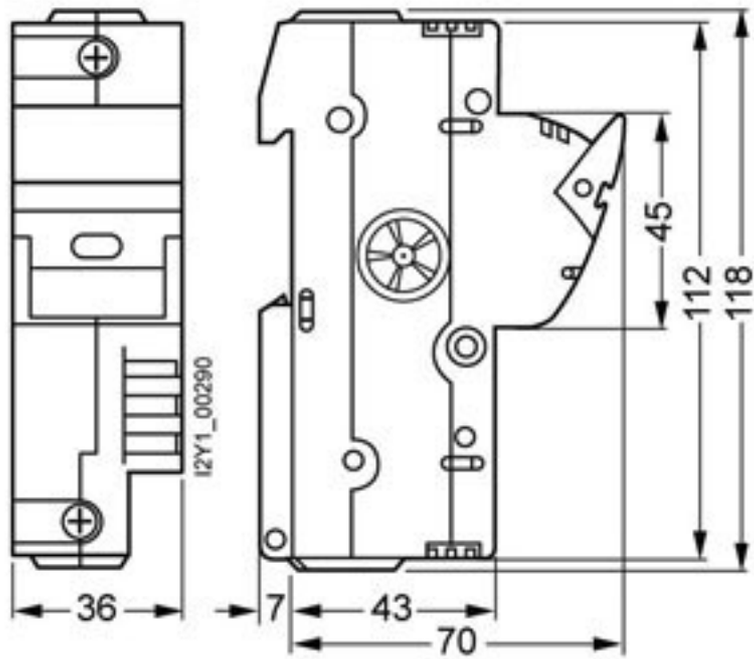
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3NC2291](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NC2291)

### CAX-Online-Generator

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

### Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>



letzte Änderung:

11.03.2015