

SITOR- Zylindersicherungseinsatz, 22x58 mm, 125 A, aR, Un AC:
690 V, Un DC: 250 V



Abbildung ähnlich

Ausführung

Produkt-Bezeichnung SITOR-Zylindersicherungseinsatz

Allgemeine technische Daten

Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes aR
Größe des Sicherungseinsatzes 22x58 mm
Versorgungsspannung / bei DC 250 V

Hauptstromkreis

Betriebsspannung / Bemessungswert 690 V
Betriebsstrom / Nennwert 125 A

Produktdetails

Produktbestandteil / Schlagmelder Nein
Einbaulage beliebig, vorzugsweise senkrecht
Nettogewicht 60 g
Betriebsmittelkennzeichen

- gemäß DIN EN 61346-2 F
- gemäß DIN EN 81346-2 F

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?mfb=3NC2211-0MK>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3NC2211-0MK/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3NC2211-0MK

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

