## **SIEMENS**

Datenblatt 5SG5702-1

NEOZED, Sicherungssockel, D02, 3-polig, 63 A, Un AC: 400 V, Un DC: 250 V



| Ausführung   |                                |
|--|--------------------------------|
| Produkt-Markenname                                   | NEOZED                         |
| Produkt-Bezeichnung                                  | Sicherungssockel               |
| Ausführung des Produkts                              | NEOZED Einbau Sicherungssockel |
| Ausführung   | Formstoffsockel                |
| Allgemeine technische Daten                          |                                |
| Polzahl  | 3                              |
| Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN        | D02                            |
| 60269-1  |                                |
| Verlustleistung                                      |                                |
| Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei | 3 W                            |
| AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol             |                                |
| Hauptstromkreis                                      |                                |
| Betriebsspannung / Bemessungswert                    | 400 V                          |
| Betriebsstrom / Bemessungswert                       | 63 A                           |
| Produktdetails                                       |                                |
| Produktbestandteil / Abdeckung                       | Ja                             |

| Mechanischer Aufbau                |             |
|------------------------------------|-------------|
| Höhe                               | 67 mm       |
| Breite                             | 81 mm       |
| Tiefe                              | 55 mm       |
| Befestigungsart                    | DIN-Schiene |
| Nettogewicht                       | 217 g       |
| Material / des D-Sicherungssockels | Kunststoff  |

## Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen

gemäß DIN EN 61346-2

F

\_

allgemeine Produktzulassung

• gemäß IEC 81346-2:2009

Konformitätserklärung





## Weitere Informationer

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=5SG5702-1

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5SG5702-1

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

 $\underline{ http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_de.aspx?mlfb=5SG5702-1}$ 

**CAx-Online-Generator** 

 $\underline{\text{http://www.siemens.com/cax}}$ 

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://www.siemens.de/ausschreibungstexte

