

NEOZED, Sicherungssockel, D01, 3-polig, 16 A, Un AC: 400 V, Un DC: 250 V



Abbildung ähnlich

| Ausführung | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Produkt-Markename | NEOZED |
| Produkt-Bezeichnung | Sicherungssockel |
| Ausführung des Produkts | NEOZED Einbau Sicherungssockel |
| Ausführung | mit Berührungsschutz gemäß BGV A3 |

| Allgemeine technische Daten | |
|---|-----|
| Polzahl | 3 |
| Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1 | D01 |

| Verlustleistung | |
|---|-------|
| Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol | 0,6 W |

| Hauptstromkreis | |
|-----------------------------------|-------|
| Betriebsspannung / Bemessungswert | 400 V |
| Betriebsstrom / Bemessungswert | 16 A |

| Produktdetails | |
|----------------|--|
|----------------|--|

| | |
|--------------------------------|----|
| Produktbestandteil / Abdeckung | Ja |
|--------------------------------|----|

Mechanischer Aufbau

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Höhe | 83 mm |
| Breite | 81 mm |
| Tiefe | 64 mm |
| Befestigungsart | DIN-Schiene |
| Nettogewicht | 406 g |
| Material / des D-Sicherungssockels | Kunststoff |

Approbationen Zertifikate

| | |
|--|---|
| Referenzkennzeichen | |
| <ul style="list-style-type: none"> gemäß DIN EN 61346-2 | F |
| <ul style="list-style-type: none"> gemäß IEC 81346-2:2009 | F |

| allgemeine Produktzulassung | Konformitätserklärung | Prüfbescheinigungen |
|-----------------------------|-----------------------|---------------------|
|-----------------------------|-----------------------|---------------------|



VDE



EG-Konf.

[Typprüfbescheinigung/Werkzeugzeugnis](#)

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=5SG5301>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5SG5301>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5SG5301

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



