

NEOZED, Sicherungssockel, D03, 1-polig, 100 A, Un AC: 400 V, Un DC: 250 V, ohne Abdeckung



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markename	NEOZED
Produkt-Bezeichnung	Sicherungssockel
Ausführung des Produkts	NEOZED Einbau Sicherungssockel
Ausführung	Keramicksocket ohne Abdeckung
Produktvariante	ohne Abdeckung
Allgemeine technische Daten	
Polzahl	1
Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1	D03
Verlustleistung	
Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol	2,5 W
Hauptstromkreis	
Betriebsspannung / Bemessungswert	400 V
Betriebsstrom / Bemessungswert	100 A

Produktdetails

Produktbestandteil / Abdeckung Nein

Mechanischer Aufbau

Höhe	86 mm
Breite	44,9 mm
Tiefe	44 mm
Befestigungsart	DIN-Schiene
Nettogewicht	204 g
Material / des D-Sicherungssockels	Porzellan
Referenzkennzeichen	
• gemäß DIN EN 61346-2	F
• gemäß IEC 81346-2:2009	F

Konformitätserklärung

Prüfbescheinigungen



EG-Konf.

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)

[Sonstige](#)

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=5SG1812>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5SG1812>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5SG1812

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

