

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
Produktvariante	ohne Abdeckung
Allgemeine technische Daten	
Polzahl	1
Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1	D03
Hauptstromkreis	
Betriebsspannung / Bemessungswert	400 V
Betriebsstrom / Bemessungswert	100 A
Produktdetails	
Produktbestandteil / Abdeckung	Nein
Mechanischer Aufbau	
Höhe	86 mm

Breite	44,9 mm
Tiefe	46 mm
Befestigungsart	Schraubbefestigung
Nettogewicht	184 g
Material / des D-Sicherungssockels	Porzellan
Betriebsmittelkennzeichen	
<ul style="list-style-type: none"> • gemäß DIN EN 61346-2 • gemäß DIN EN 81346-2 	<ul style="list-style-type: none"> F F

Prüfbescheinigungen

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

[sonstig](#)

[Typprüfbescheinigung/Werkzeug
ugnis](#)

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=5SG1810>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5SG1810/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5SG1810

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

