



NEOZED, Sicherungssockel, D02, 3-polig, 63 A, Un AC: 400 V, Un DC: 250 V, für Sammelschienensystem 8US 60mm mit Abdeckung 36mm

Ausführung		
Produkt-Markename	NEOZED	
Produkt-Bezeichnung	Sicherungssockel	
Ausführung des Produkts	NEOZED-Reitersockel	
Produktvariante	für Sammelschienensystem 8US 60mm	
Allgemeine technische Daten		
Polzahl	3	
Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1	D02	
Versorgungsspannung		
Betriebsspannung / Bemessungswert	400 V	
Verlustleistung		
Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol	3 W	
Hauptstromkreis		
Betriebsstrom / Bemessungswert	63 A	
Produktdetails		
Produktbestandteil / Abdeckung	Ja	
Mechanischer Aufbau		
Höhe	200 mm	
Breite	36 mm	
Tiefe	43 mm	
Befestigungsart	Schienensystem	
Nettogewicht	163 g	
Material / des D-Sicherungssockels	Kunststoff	
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Sonstige

[Bestätigungen](#)



[UK-Konformitätserklärung](#)



[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?mfb=5SG6207>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5SG6207>



