

NEOZED-EINBAU-SICHERUNGSSOCKEL MIT  
FAHRSTUHLRAHMENKLEMMEN D02/63A  
3POLIG, SCHNAPPBEFESTIG. MIT  
BERUEHRUNGSSCHUTZ-ABDECKUNG



Abbildung ähnlich

**Technische Daten:**

<b>Polzahl</b>		3
<b>Befestigungsart</b>		DIN-Schiene
<b>Betriebsstrom / Bemessungswert</b>	A	63
<b>Betriebsspannung / Bemessungswert</b>	V	400
<b>Material / des D-Sicherungssockels</b>		sonstige
<b>Produktbestandteil / Abdeckung</b>		Ja
<b>Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1</b>		D02

**Approbationen/ Zertifikate:**

allgemeine Produktzulassung

Konformitätserklärung



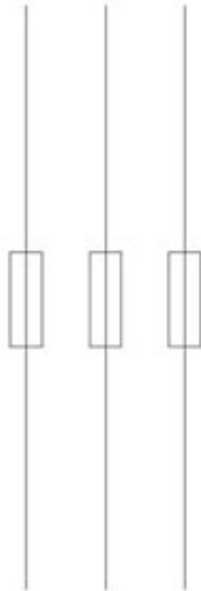
**Weitere Informationen:**

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

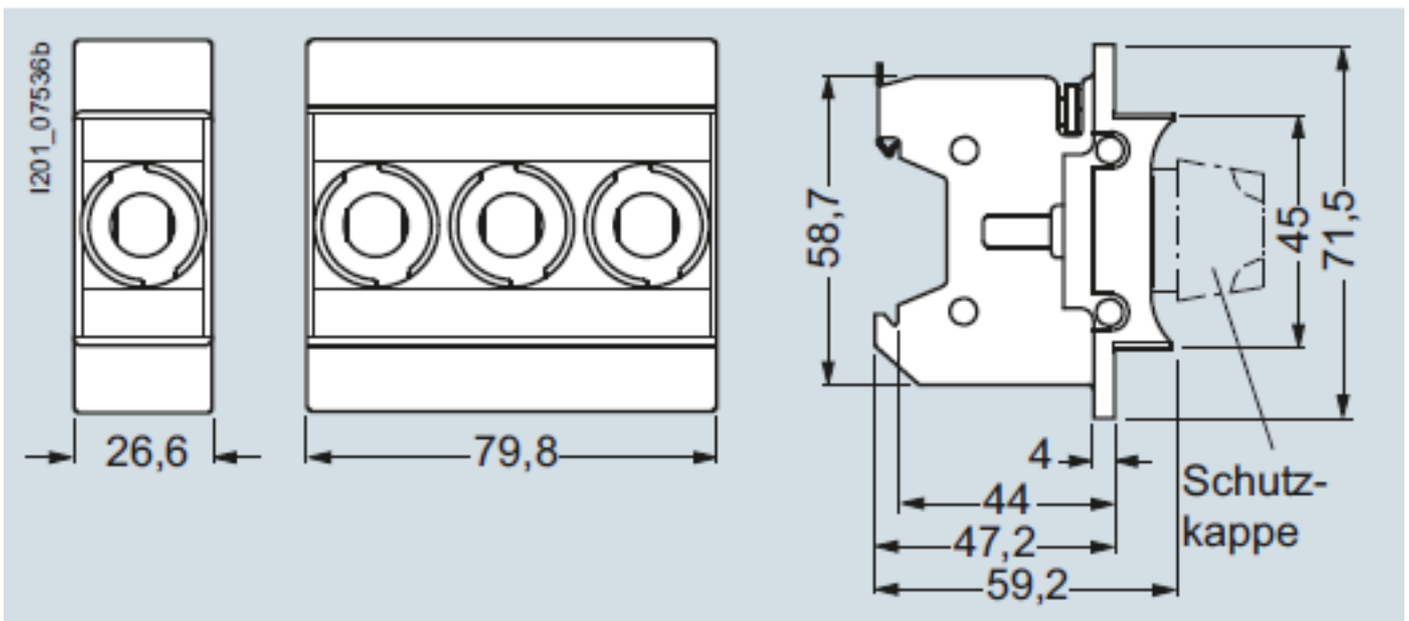
Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/mall>



letzte Änderung:

28.10.2013



5SG1330, 5SG5330,  
5SG1331, 5SG5730  
5SG1730,  
5SG1731