



DIAZED-Sicherungseinsatz 750V Gleichstrom-Bahnanlagenschutz
Charakteristik flink Größe DIII, E33, 63A

Ausführung			
Produkt-Markename	SETRON		
Produkt-Bezeichnung	DIAZED-Sicherung		
Ausführung des Produkts	für Halbleiterschutz		
Ausführung des Sicherungseinsatzes	SILIZED-Sicherungseinsatz, Bauform DIAZED		
Allgemeine technische Daten			
Auslösecharakteristikkategorie	flik (F)		
Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1	DIII		
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes	gG		
Versorgungsspannung			
Versorgungsspannung / bei DC	750 V		
Schutzart und Schutzklasse			
Schutzart IP	IP20, mit angeschlossenen Leitern		
Schaltvermögen			
Schaltvermögen Strom / bei DC / gemäß IEC 60947-2 / Bemessungswert	8 kA		
Verlustleistung			
Verlustleistung [W]	18 W		
Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol	18 W		
Strom			
Betriebsstrom			
• bei AC / Bemessungswert	63 A		
Erscheinungsbild			
Farbkennzeichnung des Sicherungseinsatzes	kupfer		
Produktdetails			
Produktbeschreibung	durch Passschraube oder Passhülsen		
Mechanischer Aufbau			
Einbaulage	beliebig, vorzugsweise senkrecht		
Nettogewicht	83 g		
Umgebungsbedingungen			
Umgebungstemperatur / während Betrieb			
• minimal	-5 °C		
• maximal	40 °C		
Umweltkategorie	bis 45°C bei 95 % rel. Feuchte		
Umweltkategorie / während Lagerung	Luftfeuchte 90% bei 20°C		
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	Sonstige



[UK-Konformitätserklärung](#)



[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)

[Sonstige](#)

[Umweltbestätigung](#)

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=5SD611>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5SD611>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5SD611

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



