

Steckteil Typ 2 N-PE Anforderungsklasse C, UC 260V
 1-polig, schmale Bauform für Überspannungsableiter
 5SD742...und Kombi-Ableiter 5SD744.



Allgemeine technische Daten		
SPD-Klassifikation / gemäß EN 61643-11 / Prüfklasse II Typ 2		Nein
Spannung		
Baugröße des Überspannungsableiters		#NO DATA#
Produktdetails		
Produktbestandteil / Fernmeldekontakt		Nein
Zubehör		
Zubehör		Steckteil Typ 2, fuer Ueberspannungsableiter 5SD742... und Kombiableiter 5SD744...
Mechanischer Aufbau		
Befestigungsart		#NO DATA#

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	sonstiges
 KEMA	 UL	 UR
	 EG-Konf.	Umweltbestätigung

Weitere Informationen

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://eb.automation.siemens.com/mall/de/WW/Catalog/Product/5SD7428-0>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5SD7428-0/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5SD7428-0

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>

letzte Änderung:

22.09.2016