

ENTLADEDROSSEL; UN(V):690; I EFF(A):0,02



Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten:		
Produkt-Bezeichnung		Entladedrossel
Produkt-Markename		SIDAC
Phasenzahl		3
Spannungsart		AC
Betriebsspannung Bemessungswert		
• maximal	V	690
Betriebsfrequenz Bemessungswert		
• maximal	Hz	0
Strom		
• bei AC		
— maximal	A	0,02
Mechanische Daten:		
Ausführung des elektrischen Anschlusses für Hauptstromkreis		Schraubanschluss
Breite	m	0,045
Höhe	m	0,09
Tiefe	m	0,06

Umgebungsbedingungen:

thermische Klasse gemäß IEC 60085		B
Umgebungstemperatur Bemessungswert	°C	40
Schutzart IP		IP00

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung



Weitere Informationen

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

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

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

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=4EJ99000EG>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/4EJ99000EG>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=4EJ99000EG&lang=de

letzte Änderung:

12.04.2016