

DISCHARGE REACTOR; UN(V):690; I_{EFF}(A):0,02



Figure similar

Genel teknik veriler:

ürün tanımı		deşarj reaktörü
faz sayısı		3
gerilim türü		AC
işletim gerilimi anma değeri		
• maksimum	V	690
işletim frekansı anma değeri		
• maksimum	Hz	0
akım		
• AC'de		
— maksimum	A	0,02

Mekanik veriler:

elektrik bağlantısı modeli ana devre için		vida bağlantısı
genişlik	m	0,045
yükseklik	m	0,09
derinlik	m	0,06

Ortam koşulları:

termik sınıf IEC 60085 uyarınca		B
ortam sıcaklığı anma değeri	°C	40
IP koruma türü		IP00

Sertifikalar/ Onaylar:

General Product Approval	other
--------------------------	-------



[Confirmation](#)

Diğer bilgiler

Information- and Downloadcenter (Kataloglar, broşürler, ...)

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

Industry Mall (Çevrimiçi sipariş sistemi)

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

Cax online generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=4EJ9900-0EG>

Service&Support (Kılavuzlar, işletme talimatları, sertifikalar, karakteristikler, sık sorulanlar...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/4EJ9900-0EG>

Resim veri tabanı (ürün fotoğrafları, 2 boyutlu ebat çizimleri, 3 boyutlu modeller, cihaz devre şemaları, EPLAN Makros, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=4EJ9900-0EG&lang=en

Son değişiklik:

13.09.2019