

MAINS CHOKE F.FU; PHASES:3; UN1(V):480;
ITHMAX 1(A) / F1(HZ):63 /60; I LN (A):56,7; UK(%):2;
LN(MH):0,224; TA/ISOKL:40 /B; IP00; TYPE OF
TERMINALS:FLAT-TYPE TERMINAL; EN 61558-2-20
>UL/CSA-RECOGNIZED< >CHOKE<



Genel teknik veriler:

ürün tanımı		Netzdrossel f. FU
faz sayısı		3
gerilim türü		AC
işletim gerilimi anma değeri	V	400, 480
işletim frekansı anma değeri	Hz	50 ... 60
akım		
• AC'de		
— anma değeri	A	56,7
— maksimum	A	63
endüktans anma değeri	H	0,00022
izafi endüktif gerilim düşmesi akım, gerilim ve frekans anma değerinde	%	2
Sarma güç kaybı [W]	W	54
Çelik çekirdeğin güç kaybı [W]	W	13

Mekanik veriler:

elektrik bağlantısı modeli ana devre için		yassı bağlantı
genişlik	m	0,178
yükseklik	m	0,153

derinlik	m	0,12
----------	---	------

Ortam koşulları:

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

Sertifikalar/ Onaylar:

Declaration of Conformity	other
---------------------------	-------



EG-Konf.

[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&mfb=4EP3800-7US00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/4EP3800-7US00>

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?mfb=4EP3800-7US00&lang=en

Son değişiklik:

13.09.2019