



MAINS CHOKE F.FU; PHASES:3; UN1(V):480;  
ITHMAX 1(A) / F1(HZ):18 /60; I LN (A):16,2; UK(%):4;  
LN(MH):1,57; TA/ISOKL:40 /B; IP00; TYPE OF  
TERMINALS:SCREW CONNECTION; EN 61558-2-20  
>UL/CSA-RECOGNIZED< >CHOKE<

Figure similar

### 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	16,2
— maksimum	A	18
endüktans anma değeri	H	0,0016
izafi endüktif gerilim düşmesi akım, gerilim ve frekans anma değerinde	%	4
Sarma güç kaybı [W]	W	48,1
Çelik çekirdeğin güç kaybı [W]	W	12,5

### Mekanik veriler:

elektrik bağlantısı modeli ana devre için		vida bağlantısı
---	--	-----------------

genişlik	m	0,178
yükseklik	m	0,153
derinlik	m	0,105

#### 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&mlfb=4EP3700-7US00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/4EP3700-7US00>

**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?mlfb=4EP3700-7US00&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=4EP3700-7US00&lang=en)

Son değişiklik:

13.09.2019