



COMMUTATING CHOKE FOR CONVERTER;  
PHASES:1; UN1(V):400; ITHMAX 1(A) / F1(HZ):31,5  
/50; I LN (A):28,35; UK(%):4; LN(MH):1,54;  
TA/ISOKL:40 /B; IP00; TYPE OF TERMINALS:SCREW  
CONNECTION; EN 61558-2-20 >CHOKE<

Figure similar

## Genel teknik veriler:

ürün tanımı		Kommut.-Drossel f. Stromrichter
faz sayısı		1
gerilim türü		AC
işletim gerilimi anma değeri	V	400
işletim frekansı anma değeri	Hz	50
akım		
• AC'de		
— anma değeri	A	28,35
— maksimum	A	31,5
• DC'de anma değeri	A	38,6
endüktans anma değeri	H	0,0015
izafi endüktif gerilim düşmesi akım, gerilim ve frekans anma değerinde	%	4
Sarma güç kaybı [W]	W	22
Çelik çekirdeğin güç kaybı [W]	W	32

## Mekanik veriler:

elektrik bağlantısı modeli ana devre için		vida bağlantısı
genişlik	m	0,106
yükseklik	m	0,118
derinlik	m	0,129

#### Ortam koşulları:

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

#### Sertifikalar/ Onaylar:

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=4EM6100-3CB00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/4EM6100-3CB00>

**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=4EM6100-3CB00&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=4EM6100-3CB00&lang=en)

Son değişiklik:

13.09.2019