



pozisyon şalteri plastik gövde DIN EN 50047 uyarınca, 31 mm cihaz bağlantısı 1 x (M20 x 1,5) 1NA/1NK atlamalı kontaklar entegre (değiştirilemez) makaralı kol, form c 10 mm plastik makaralı

ürün marka adı	SIRIUS
ürün tanımı	Mekanik pozisyon şalterleri
ürün tipi tanımı	3SE5
üretici ürün numarası	
• pozisyon anahtarı için teslimat kapsamındaki tahrik başlığı	<a href="#">3SE5000-0AD03</a>
kullanma uygunluğu emniyet anahtarı	Evet
<b>Genel teknik veriler</b>	
ürün fonksiyonu zorla açma	Evet
izolasyon gerilimi anma değeri	400 V
kirlilik derecesi	sınıf 3
şok gerilim mukavemeti anma değeri	6 kV
IP koruma türü	IP65
şok mukavemeti	
• IEC 60068-2-27 uyarınca	30g / 11 ms
mekanik kullanım süresi (işletim çevrimleri) tipik	
•	15 000 000
elektrikli işletim süresi (işletim çevrimleri) AC-15'te 230 V'ta tipik	100 000
termik akım	10 A
malzeme muhafaza anahtar başı	plastik
referans işaretli IEC 81346-2:2009 uyarınca	B
daimi akım C karakteristik minyatür devre kesicinin	1 A; 400 A'dan küçük bir kısa devre akımı için
daimi akım DIAZED hareketli sigorta fişi	10 A; 400 A'dan küçük bir kısa devre akımı için
daimi akım DIAZED sigorta fişi gG	6 A
etki prensibi	mekanik
tekrarlama hassasiyeti	0,05 mm
RoHS yönetmeliği (tarih)	07/01/2006
SVHC substance name	Imidazolidin-2-thion - 96-45-7
minimum çalışma kuvveti çalışma yönünde	20 N
sensör uzunluğu	86 mm
sensör genişliği	31 mm
<b>Ortam koşulları</b>	
ortam sıcaklığı	
• işletim sırasında	-25 ... +85 °C
• depolama sırasında	-40 ... +90 °C
toza karşı patlama koruması kategorisi	yok
anahtar kontak modeli	mekanik
işletim frekansı anma değeri	50 ... 60 Hz
açıcı sayısı yardımcı kontaklar için	1
kapayıcı sayısı yardımcı kontaklar için	1

<b>işletim akımı AC-15'te</b>	
• 24 V'ta anma değeri	6 A
• 120 V'ta anma değeri	6 A
• 240 V'ta anma değeri	6 A
• 400 V'ta anma değeri	4 A
<b>işletim akımı DC-13'te</b>	
• 24 V'ta anma değeri	3 A
• 125 V'ta anma değeri	0,55 A
• 250 V'ta anma değeri	0,27 A
• 400 V'ta anma değeri	0,12 A
<b>Mahfaza</b>	
muhafaza modeli	küboid, dar
malzeme muhafaza	plastik
kaplama muhafaza	dięer
muhafaza modeli norm uyarınca	Evet
<b>Tahrik başlığı</b>	
çalıştırma elemanı modeli	Makaralı itici, plastik makara
anahtar başı norm tanımlaması	EN 50047, model C
form anahtar başı	makara
anahtarlama fonksiyonu modeli	zorunlu açıcı, entegre
řalt prensibi	atımlı devre elemanları
anahtarlama kontak sayısı emniyetli	1
kablo giriři modeli	1x (M20 x 1,5)
<b>Montaj/ Sabitleme/ Ebatlar</b>	
montaj konumu	isteęe göre
sabitleme türü	vidalı sabitleme
<b>Baęlantılar/ Terminaller</b>	
elektrik bağlantısı modeli	vida bağlantısı
baęlanabilir kablo kesit türü	
• tek telli	1x (0,5 ... 1,5 mm <sup>2</sup> ), 2x (0,5 ... 0,75 mm <sup>2</sup> )
• ince telli kablo uç iřlemeli	1x (0,5 ... 1,5 mm <sup>2</sup> ), 2x (0,5 ... 0,75 mm <sup>2</sup> )
• AWG hatlarında tek telli	1x (20 ... 16), 2x (20 ... 18)
• AWG hatlarında çok telli	1x (20 ... 16), 2x (20 ... 18)
arayüz modeli emniyetli iletiřim için	yok
<b>İletiřim/ Protokol</b>	
arayüz modeli	yok
<b>İzinler Sertifikalar</b>	
General Product Approval	



[Confirmation](#)



General Product Approval	Functional Safety	Test Certificates	other
--------------------------	-------------------	-------------------	-------



[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Confirmation](#)

#### Dięer bilgiler

Ambalajla ilgili bilgiler

[Ambalajla ilgili bilgiler](#)

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

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (Çevrimiçi sipariř sistemi)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/tr/tr/Catalog/product?mlfb=3SE5232-0HD03>

Cax online generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SE5232-0HD03>

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



