



pozisyon şalteri kompakt modelde 30 mm genişlik 2 m bağlantı hatlı sustalı devre elemanları 1NA+1NK çevirme kol

ürün marka adı	SIRIUS
ürün tanımı	Mekanik pozisyon şalterleri
ürün tipi tanımı	3SE5
kullanma uygunluğu emniyet anahtarı	Evet
Genel teknik veriler	
ürün fonksiyonu zorla açma	Evet
izolasyon gerilimi anma değeri	400 V
kirlilik derecesi	3
şok gerilim mukavemeti anma değeri	4 kV
IP koruma türü	IP67
şok mukavemeti	
• IEC 60068-2-27 uyarınca	30g / 11 ms
titreşime dayanıklılık IEC 60068-2-6 uyarınca	0,35 mm / 5 g
mekanik kullanım süresi (işletim çevrimleri) tipik	5 000 000
elektrikli işletim süresi (işletim çevrimleri) AC-15'te 230 V'ta tipik	100 000
elektrikli işletim süresi (işletim çevrimleri) 3RH11, 3RT1016, 3RT1017, 3RT1024, 3RT1025, 3RT1026 kontaktörüyle tipik	500 000
saat başına elektrikli işletim çevrimi sayısı 3RH11, 3RT1016, 3RT1017, 3RT1024, 3RT1025, 3RT1026 kontaktörüyle	1 800
termik akım	10 A
malzeme mahfaza anahtar başı	metal
referans işaretli IEC 81346-2:2009 uyarınca	B
etki prensibi	mekanik
tekrarlama hassasiyeti	0,05 mm
RoHS yönetmeliği (tarih)	01.07.2006
minimum çalıştırma momenti çalıştırma yönünde	0,2 N·m
sensör uzunluğu	95 mm
sensör genişliği	30 mm
anahtar kontak modeli	mekanik
işletim frekansı anma değeri	50 ... 60 Hz
açıcı sayısı yardımcı kontaklar için	1
kapayıcı sayısı yardımcı kontaklar için	1
işletim akımı AC-15'te	
• 125 V'ta anma değeri	6 A
• 230 V'ta anma değeri	3 A
işletim akımı DC-13'te	
• 125 V'ta anma değeri	0,55 A
• 230 V'ta anma değeri	0,27 A

arabirim modeli emniyetli iletişim için	yok
Mahfaza	
mahfaza modeli	küboid
malzeme mahfaza	metal
kaplama mahfaza	boyalı
mahfaza modeli norm uyarınca	Hayır
malzeme kablo kaplaması	PVC
Tahrik başlığı	
çalıştırma elemanı modeli	işletme kolu
form anahtar başı	kol
anahtarlama fonksiyonu modeli	atımlı devre elemanı
şalt prensibi	atımlı devre elemanları
anahtarlama kontak sayısı emniyetli	1
Bağlantılar/ Terminaller	
elektrik bağlantısı modeli	5 x 0,75mm ² hat
İletişim/ Protokol	
arabirim modeli	yok
Ortam koşulları	
ortam sıcaklığı	
• işletim sırasında	-25 ... +85 °C
• depolama sırasında	-25 ... +85 °C
toza karşı patlama koruması kategorisi	yok
Montaj/ Sabitleme/ Ebatlar	
montaj pozisyonu	isteğe göre
sabitleme türü	vidalı sabitleme
Sertifikalar/ Onaylar	
General Product Approval	Declaration of Conformity



[UK Declaration of Conformity](#)

Declaration of Conformity

other



EG-Konf.

[Confirmation](#)

Diğer bilgiler

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

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

Industry Mall (Çevrimiçi sipariş sistemi)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/tr/tr/Catalog/product?mlfb=3SE5413-0CN20-1EA2>

Cax online generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SE5413-0CN20-1EA2>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SE5413-0CN20-1EA2>

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=3SE5413-0CN20-1EA2&lang=en



