

Ürün verileri sayfası

Teknik Özellikler



yardımcı kontak - 1 AK veya 1 SD
veya 1 SDE veya 1 SDV

29450

Ana

Ürün ya da bileşen tipi	Yardımcı kontak
Ürün grubu	OF SD SDE SDV
cihaz uygulaması	Kesici durumu izleme
seri uyumluluğu	Compact ComPact NS630b...1600 Compact ComPact NS1600b...3200 Compact ComPacT INS Compact Compact INV Compact Compact NSX Easypact EasyPact CVS PowerPact PowerPact Multistandard Compact ComPact NSX DC
sinyal kontakları düzenleme	1 NA/NK

Tamamlayıcı

hata tipi	Genel elektrik arızası
yerel sinyalleme	Açma/kapama: AÇIK/KAPALI göstergesi Röle açma göstergesi: açma göstergesi Elektriksel hata: hata açma
yardımcı kontak tipi	Standart
Montaj Tipi	Takılabilir
[Ith] klasik açık hava termik akımı	5 A
Breaking capacity (A)	AC-12: 6 A at 24 V AC 50/60 Hz AC-12: 6 A at 48 V AC 50/60 Hz AC-12: 6 A at 110 V AC 50/60 Hz AC-12: 6 A at 220/240 V AC 50/60 Hz AC-12: 6 A at 380/440 V AC 50/60 Hz AC-12: 6 A at 480 V AC 50/60 Hz AC-12: 6 A at 660/690 V AC 50/60 Hz AC-15: 6 A at 24 V AC 50/60 Hz AC-15: 6 A at 48 V AC 50/60 Hz AC-15: 5 A at 110 V AC 50/60 Hz AC-15: 4 A at 220/240 V AC 50/60 Hz AC-15: 2 A at 380/440 V AC 50/60 Hz AC-15: 1,5 A at 480 V AC 50/60 Hz AC-15: 0,1 A at 660/690 V AC 50/60 Hz DC-12: 6 A at 24 V DC 50/60 Hz DC-12: 2,5 A at 48 V DC 50/60 Hz DC-12: 0,6 A at 110 V DC 50/60 Hz DC-12: 0,3 A at 250 V DC 50/60 Hz DC-14: 1 A at 24 V DC 50/60 Hz DC-14: 0,2 A at 48 V DC DC-14: 0,05 A at 110 V DC DC-14: 0,03 A at 250 V DC
minimum yük	100 mA -de 24 V DC

yardımcı bağlantı terminali	Spring 0,5...1,5 mm ² (AWG 20...AWG 16)
-----------------------------	--

aksesuar / ayrı parça kategorisi	Yedek parça için Compact NS630b...1600 Yedek parça için Compact NS1600b...3200
----------------------------------	---

Paketleme üniteleri

Unit Type of Package 1	PCE
------------------------	-----

Number of Units in Package 1	1
------------------------------	---

Package 1 Height	1,400 cm
------------------	----------

Package 1 Width	7,000 cm
-----------------	----------

Package 1 Length	7,000 cm
------------------	----------

Package 1 Weight	16,900 g
------------------	----------

Unit Type of Package 2	BB1
------------------------	-----

Number of Units in Package 2	10
------------------------------	----

Package 2 Height	4,500 cm
------------------	----------

Package 2 Width	16,000 cm
-----------------	-----------

Package 2 Length	16,000 cm
------------------	-----------

Package 2 Weight	177,000 g
------------------	-----------

Unit Type of Package 3	S03
------------------------	-----

Number of Units in Package 3	300
------------------------------	-----

Package 3 Height	30,000 cm
------------------	-----------

Package 3 Width	30,000 cm
-----------------	-----------

Package 3 Length	40,000 cm
------------------	-----------

Package 3 Weight	5,785 kg
------------------	----------

Sözleşme garantisi

Garanti	18 months
---------	-----------

Sürdürülebilirlik

Green Premium™ etiketi, Schneider Electric'in sınıfının en iyisi çevre performansına sahip ürünler sunma taahhüdüdür. Green Premium, en son düzenlemelere uyum, çevresel etkilere karşı şeffaflık ve döngüsel ve düşük CO₂ içeren ürünlere destek sözü verir.

Ürün sürdürülebilirliğini değerlendirme kılavuzu, küresel ekolojik etiket standartlarını ve çevresel beyanların nasıl yorumlanacağını açıklayan bir tanıtım yazısıdır.

[Green Premium hakkında daha fazla bilgi edinin >](#)

[Ticari bir ürünün sürdürülebilirliğini değerlendirme kılavuzu >](#)



Saydamlık RoHS/REACH

Refah performansı

✓ Reach Free Of Svhc

✓ Toxic Heavy Metal Free

✓ Mercury Free

✓ Rohs Exemption Information [Evet](#)

Sertifikalar ve Standartlar

Reach Düzenlemesi

[REACH Bildirisi](#)

Eu Rohs Direktifi

Uyumlu

[EU RoHS Bildirisi](#)

Çin Rohs Düzenlemesi

[Çin RoHS beyanı](#)

Proaktif Çin RoHS beyanı (Çin RoHS yasal kapsamı dışında)

Çevre Beyanı

[Çevresel Ürün Profili](#)

Weee

Ürün, Avrupa Birliği pazarlarında özel atık toplama ilkelerine uygun şekilde atılmalıdır ve hiçbir suretle çöp kutularına bırakılmamalıdır.

Döngüsellik Profili

Belirli geri dönüşüm işlemlerine gerek yoktur