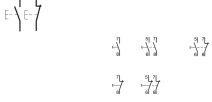




SVN391



1NA + 1NK Çift Buton

Teknik özellikler

Konfigürasyon

modül sayısı	1
--------------	---

Temel elektriksel özellikler

Anma çalışma gerilimi Ue	230 V
Frekans	50/60 Hz

Voltaj

anma izolasyon gerilimi	250 V
Anma darbe dayanım gerilimi	4000 V
anahtarlama gerilimi	230 V

Elektrik akımı

Anma akımı	16 A
anlık kontak akımı	16 A
MCB 16A B eğrisi ile olası kısa devre dayanımı	1000A [Prot:16AcurveB]
16A gG sigorta ile olası kısa devre dayanımı	1000A [Prot:16AgG]
Panoların dışındaki termik anma akımı	16 A

Boyutlar

Kurulan ürünün derinliği	66 mm
Monte edilen ürünün yüksekliği	83 mm
Kurulu ürünün genişliği	17.5 mm

Güç

IN (anma Akım) altındaki toplam güç kaybı	0 W
---	-----

Dayanıklılık

Döngü sayısında elektriksel dayanıklılık	15000
Mekanik operasyon sayısı	15000

Bağlantı

Bağlantı tipi	vidalı
---------------	--------

Ekipman

NC kontaklarının adeti	1
NO kontaklarının adeti	1
INV kontaklarının adeti	0

Standartlar

Emniyet

Koruma indeksi IP	IP20
-------------------	------

Kullanım koşulları

çalıştırma sıcaklığı	-20...50 °C
----------------------	-------------

IEC 60664 / IEC 60947-2'ye göre kirlilik derecesi	3
---	---

Rakım	2000 m
-------	--------

Saklama/taşıma sıcaklığı	-40...80 °C
--------------------------	-------------