

PNOZ X3 230VAC 24VDC 3n/o 1n/c 1so

774318



Emniyet rölesi (bağımsız), girişler: Kontaklar arasında kısa devre algılamalı/algılamaz 1/2 kanallı kablolama, çıkışlar: 3N/O, 1 N/C, 1 SC, otomatik/izlenen çalıştırma, UB 230 V AC/24 V DC, genişlik: 45 mm, entegre vidalı terminaller, E-STOP izleme, emniyet kapıları.

Teknik Özellikler

Genel veri

Approval: CE, CCC, cULus Listed, KOSHA, EAC (Eurasian), TÜV

Teknik veri

Elektriksel veri

Besleme gerilimi (V): 230 - 230 V

U1 besleme voltajı tipi: AC

Güç tüketimi AC: 5 VA

Besleme gerilimi 2 (V): 24 - 24 V

U2 besleme voltajı tipi: DC

Girişler

Giriş sayısı: 2

Yarı iletken çıkışlar

Yarıiletken çıkışların sayısı: 1

Tolerans hrc. volt. DC S/C: -%20/+%20

EN 60947-1'e uyg.kullanım kat.: DC-12

Röle çıkışları

Kullanım kateg. AC/DC1 standı.: EN 60947-4-1

Voltage AC1 safety cont.: 240 V

Max. current AC1 safety cont.: 8 A

Voltage DC1 safety cont.: 24 V

| | |
|---------------------------------|--|
| Max. current DC1 safety cont.: | 8 A |
| Kullanım kateg. AC15/DC13sta.: | EN 60947-5-1 |
| Voltage AC15 safety cont.: | 230 V |
| Max. current AC15 safety cont.: | 5 A |
| Voltage DC13 safety cont.: | 24 V |
| Emniyet kontakları: UL'de AC: | 240 VAC G. P. |
| Emn. kontakları: pilot görevi: | B300, R300 |
| Röle kontak malzemesi: | AgSnO2 |
| Ek kontak ayrıntıları rölesi: | + 0,2 µm Au |
| Çevresel veri | |
| Bunun için iklim uygunluğu:: | EN 60068-2-78 |
| Olarak çevre ısısı: | -20 - 55 °C |
| Nem oranı: | 40°C'de %93 r. h. |
| Condensation permitted?: | Not permitted |
| Standarda göre EMC ...: | EN 60947-5-1, EN 61000-6-2, EN 61326-3-1 |
| Standarda göre titreşim ...: | EN 60068-2-6 |
| Açıklık ve kaçak mesafesi: | EN 60947-1 |
| Aşırı gerilim kategorisi: | III / II |
| Kirlilik drcsi açık. ve kaçak: | 3 |
| Mekanik Veri | |
| Montaj konumu: | herhangi biri |
| Alt kısım gövde malzemesi: | PPO UL 94 V0 |
| Ön plaka gövde malzemesi: | ABS UL 94 V0 |
| Muhafaza malzemesi üst kısım: | PPO UL 94 V0 |
| Bağlantı terminali: | Vida terminali |
| Terminal yapısı: | sabit |
| İlet. ç/k esn. AWG bilgisi: | 24 - 10 AWG |
| Yükseklik boyutu: | 87 mm |
| Genislik boyutu: | 45 mm |

| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Derinlik boyutu: | 121 mm |
| Net ağırlık: | 375 g |
| Brüt ağırlık: | 385 g |
| Çevre | |
| RoHS direktifi: | 2011/65/EU, 2015/863/EU |
| RoHS uygunluğu: | evet |
| RoHS istisnaları: | evet |
| Direktife göre RoHS istisnaları: | 7a, 6c, 7c I |
| REACH uygunluğu: | en az bir SVHC maddesi içerir |
| REACH'de bulunan maddeler: | öncülük etmek, Kurşun oksit |
| Kirleticinin % Payı: | > 0,1 |
| CAS Numarası.: | 7439-92-1, 1317-36-8 |
| WEEE classification (08/2018): | 5 devices (feed size < 50cm) |
| Ticari veriler | |
| ECLASS sürümü: | ECLASS-9,1 |
| ECLASS Referans Özelliği: | 27371819 |
| ETIM Sürümü: | ETIM-7,0 |
| ETIM Referans Grubu: | EG000019 |

Opsiyonel aksesuarlar

774090

COVER P-93

