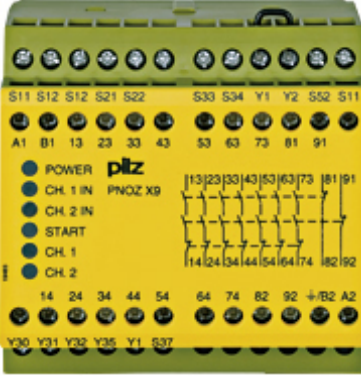


PNOZ X9 24VAC 24VDC 7n/o 2 n/c 2so

774609



Emniyet rölesi (bağımsız), girişler: Kontaklar arasında kısa devre algılamalı/algılamasız 1/2 kanallı kablolama, çıkışlar: 7N/O, 2 N/C, 2 SC otomatik/manuel/izlenen çalıştırma ve çalıştırma testi ile otomatik çalıştırma, UB 24 V AC/DC, genişlik: 90 mm, entegre vidalı terminaller, E-STOP izleme, emniyet kapıları.

Teknik Özellikler

Genel veri	
Approval:	CE, CCC, UKCA, cULus Listed, EAC (Eurasian), TÜV
Teknik veri	
Elektriksel veri	
Besleme gerilimi (V):	24 - 24 V
U1 besleme voltajı tipi:	AC
Güç tüketimi AC:	11
Besleme gerilimi 2 (V):	24
U2 besleme voltajı tipi:	DC
U2 toleransı:	-15 %/+10 %
Girişler	
Giriş sayısı:	2
Yarı iletken çıktılar	
Yarıiletken cikislarin sayisi:	2
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
Max. current AC1 safety cont.:	8

Voltage DC1 safety cont.:	24
Max. current DC1 safety cont.:	8
Kullanım kateg. AC15/DC13sta.:	EN 60947-5-1
Voltage AC15 safety cont.:	230
Max. current AC15 safety cont.:	5
Voltage DC13 safety cont.:	24
Emniyet kontakları: UL'de AC:	240 V AC 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:	-10 - 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:	2
Koruma tip, montaj:	IP54
Koruma tip, muhafaza:	IP40
Terminal protection type:	IP20
Mekanik Veri	
Montaj konumu:	beliebig
Alt kısım gövde malzemesi:	PPO UL 94 V1
Ön plaka gövde malzemesi:	ABS UL 94 V0
Muhafaza malzemesi üst kısım:	PPO UL 94 V1
Bağlantı terminali:	Schraubklemme

Terminal yapısı:	fest
İlet. ç/k esn. AWG bilgisi:	24 - 10 AWG
Yükseklik boyutu:	87
Genislik boyutu:	90
Derinlik boyutu:	121
Net ağırlık:	750
Brüt ağırlık:	760
Çevre	
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
ETIM Referans Özelliği:	EC001449