

PNOZ mo1p 4 so

773500



PNOZmulti Classic, genişletme modülü, arıza emniyetli, 4 dijital çıkış, yarı iletken, 2 A, tek kutuplu, pozitif anahtarlama.

Teknik Özellikler

Genel veri

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

Teknik veri

Elektriksel veri

U2'in amacı: SC çıkışları beslemesi

Besleme gerilimi 2 (V): 24 - 24 V

U2 besleme voltajı tipi: DC

U2 potansiyel yalıtım: Evet

UINT1'in amacı: Modül beslemesi

Dahili voltaj kaynağı: Temel ünite ile

UINT1 voltaj tipi: DC

UINT1 modülü kaynağı: -2 %/+2 %

Yarı iletken çıktılar

Yarıiletken cikislarin sayisi: 4

S/C O potansiyel yalıtımı: Evet

S/C çıkışı kısa devre koruması: Evet

Çevresel veri

Standart ortam sıcaklığı: EN 60068-2-14

Olarak çevre ısısı: 0 - 60 °C

Depolama sıcaklığı standardı: EN 60068-2-1/-2

İklim uygunluğu standardı:	EN 60068-2-30, EN 60068-2-78
Nem oranı:	40°C'de %93 r. h.
Condensation permitted?:	Not permitted
Perm. operating height ASL:	2000 m
Standarda göre EMC ...:	EN 61131-2
Standarda göre titreşim ...:	EN 60068-2-6
Standart1'e göre sürekli darbe:	15g
Açıklık ve kaçak mesafesi:	EN 61131-2
Aşırı gerilim kategorisi:	III
Kirlilik drcsi açık. ve kaçak:	2
Standart koruma tipi:	EN 60529
Elektriksel izolasyon	
Aradaki potansiyel yalıtım 1:	SC çıkışı ve sistem voltajı
Potansiyel yalıtım tipi 1:	Emniyetli ayırma
Mekanik Veri	
Montaj konumu:	yatay üst silin ray üzerinde
DIN rayı boyutları:	35 x 7,5 EN 50022
Alt kısım gövde malzemesi:	PPO UL 94 V0
Ön plaka gövde malzemesi:	ABS UL 94 V0
Bağlantı terminali:	Vida terminali, Yay yüklü terminal
İlet. ç/k esn. AWG bilgisi:	24 - 16 AWG
Yükseklik boyutu:	94 mm
Genislik boyutu:	22.5 mm
Derinlik boyutu:	121 mm
Net ağırlık:	154 g
Brüt ağırlık:	172 g
Çevre	
RoHS direktifi:	2011/65/EU, 2015/863/EU
RoHS uygunluğu:	evet

RoHS istisnaları:	evet
Direktfe 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:	27242204
ETIM Sürümü:	ETIM-7,0
ETIM Referans Grubu:	EG000024

Mecburi operasyon aksesuarları



783400

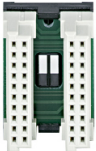
PNOZmulti Set spring loaded terminals



793400

PNOZ mi1p/mo1p screw terminals

Opsiyonel aksesuarlar



774639

KOP-XE



779110

PNOZmulti Bus-Terminator