



Micro automates configurables de sécurité PNOZmulti 2, moduled'extension, 14 sorties statiques pour applications standard.

Caractéristiques techniques

Données generales	
Homologation:	UL Listed, CE, UKCA
Domaine d'application:	Standard
Données techniques	
Données électriques	
But de U2:	Alimentation sorties statiques
Tension d'alimentation 2 (V):	24 - 24 V
Type de tension d'alim. U2:	DC
Séparation du potentiel U2:	Oui
But de UINT1:	Alimentation du module
Source de la tension interne:	via l'appareil de base
Type de tension de UINT1:	DC
Charges autorisées:	Ohmique, Inductif, Capacitif
Sorties semi-conductrices	
Sep.pot. des sorties stat.:	Oui
Sort.stat.résist.cou.circ.:	oui
Sort. statiques : DC selon UL:	24 V DC P. D.
Environmental data	
Norme température ambiante:	EN 60068-2-14
Température d'utilisation:	0 - 60 °C

Norme température de stockage:	EN 60068-2-1/-2
Sollicit. humidité selon norme:	EN 60068-2-30, EN 60068-2-78
Condensation autorisée ?:	non autorisé
Install. haut. autori. AMSL:	2000 m
CEM selon norme	EN 61131-2
Vibrations selon norme....:	EN 60068-2-6
Accél. choc selon la norme 1:	15g
Lign fuites + dist isol selon:	EN 61131-2
Catégorie de surtensions:	II
Niv. encr. lign fuites isol:	2
Norme indice de protection:	EN 60529
Séparation potentielle	
Séparation potentiel 1 entre:	Sortie stat. et tension syst.
Type séparation du potentiel 1:	Isolement de base
Données mécaniques	
Position de montage:	Horizontal sur support profilé
Dimensions du rail DIN:	35 x 7,5 EN 50022
Matériau du boîtier partie inf:	PC
Matériau du boîtier façade:	PC
Matériau du boîtier partie sup:	PC
Bornier de raccordement:	Bornier à vis, Bornier à ressorts
Type de borniers:	Débrochable
Donnée 1 conducteur flex. AWG:	24 - 12 AWG
Dimensions hauteur:	101.4 mm
Dimension largeur:	22.5 mm
Dimension profondeur:	120 mm
Poids net:	100 g
Poids brut:	110 g
Environnement	

Conformité REACH:	au minimum une substance SVHC
WEEE classification (08/2018):	5 devices (feed size < 50cm)
Données commerciales	
Version du ECLASS:	ECLASS-9.1
Caractéristique de réf. ECLASS:	27242204
Version du ETIM:	ETIM-7.0
Groupe de référence du ETIM:	EG000024

Accessoires obligatoires



750004

PNOZ s Setscrew terminals 22,5mm



751004

PNOZ s Setspring loaded terminals 22,5mm

Accessoires optionnels

779260

PNOZ mm0.xp connector left (10 pcs)

