



Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	MN
Type de produit ou équipement	Tension de déclenchement
Application	Contrôle
Compatibilité de gamme	TeSys (TeSys GV4) TeSys (TeSys BV4)
Type de déclencheur voltmétrique	Déclencheur d'ouverture MN à manque de tension
[Uc] tension circuit de commande	24 V CA 50/60 Hz 24 V CC

Complémentaires

[Ui] tension assignée d'isolement	24 V se conformer à CEI 60947-1
Réglage du seuil en tension	< 0,35 Un ouverture à sécurité intégrée 0,35...0,7 Un ouverture possible 0,85 à 1,1 Un fermeture activée
Mode d'installation	Montage interne
Puissance d'appel maximale en VA	7 VA
Puissance d'appel maximale en W	2 W
Consommation maxi au maintien en VA	7 VA
Consommation maxi au maintien en W	2 W
Endurance mécanique	20000 cycle
Temps de fonctionnement	< 50 ms
Mode de raccordement	Bornes à ressort 1 0,5...1,5 mm ² - rigidité du câble: souple sans embout
Longueur de dénudage des fils	8 mm

Environnement

Quantité du lot	Lot de 1
-----------------	----------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6,35 cm
Largeur de l'emballage 1	8,636 cm
Longueur de l'emballage 1	3,81 cm
Poids de l'emballage 1	63,504 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	9 cm
Largeur de l'emballage 2	13 cm
Longueur de l'emballage 2	18,5 cm
Poids de l'emballage 2	690 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	10
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm

Longueur de l'emballage 3	40 cm
Poids de l'emballage 3	1,12 kg

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	 Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	 Oui
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------