

Fiche produit

Caractéristiques

LV429386

Compact NSX - déclencheur voltmétrique MX - 110-130Vca 50/60Hz



Principales

Nom de l'appareil	MX
Type de produit ou équipement	Tension de déclenchement
Fonction de l'appareil	Contrôle
Compatibilité de gamme	Compact Compact NSX Easypact EasyPact CVS PowerPact PowerPact Multistandard Compact Compact NSX DC
Type de déclencheur voltmétrique	Déclencheur d'ouverture à émission MX (shunt trip release = shunt trip)
Tension circuit de commande	110...130 V CA 50/60 Hz

Complémentaires

Type de signal de commande	Maintenu Impulsion
Durée de l'impulsion	>= 20 ms
Réglage du seuil en tension	0,7 à 1,1 x Un ouverture
Courant démarrage alimentation	10 VA
Mode d'installation	Fixe
Temps de réponse	50 ms
Borne de raccordement auxiliaire	Bornier à vis 0...1,5 mm ²

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	128 g
Hauteur de l'emballage 1	4,2 cm
Largeur de l'emballage 1	6 cm
Longueur de l'emballage 1	8 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	1,364 kg
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	9 cm
Longueur de l'emballage 2	23 cm
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	60
Poids de l'emballage 3	8,671 kg
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
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
----------	---------