

Fiche produit

Caractéristiques

LV426850

Compact NSXm et Powerpact B - bobine MX - 12Vcc



Principales

Nom de l'appareil	MX
Type de produit ou équipement	Tension de déclenchement
Fonction de l'appareil	Contrôle
Compatibilité de gamme	PowerPact PowerPact B Compact Compact NSXm
Type de déclencheur voltométrique	Déclencheur d'ouverture à émission MX (shunt trip release = shunt trip)
Tension circuit de commande	12 V CC

Complémentaires

Type de signal de commande	Maintenu Impulsion
Durée de l'impulsion	>= 20 ms
Réglage du seuil en tension	0,7 Un ouverture
Mode d'installation	Encliquetable
Temps de réponse	< 50 ms
Borne de raccordement auxiliaire	Ressort

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	0,036 g
Hauteur de l'emballage 1	1,500 cm
Largeur de l'emballage 1	5,700 cm
Longueur de l'emballage 1	6,300 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
----------	---------