



Principales

Gamme	ComPacT
Gamme de produit	ComPacT NSXm nouvelle génération
Nom de l'appareil	MX
Type de produit ou équipement	Tension de déclenchement
Application	Contrôle
Type de déclencheur voltmétrique	Bobine d'ouverture Déclencheur d'ouverture à émission MX (shunt trip release = shunt trip)
Type de commande	Standard
[Uc] tension circuit de commande	110...130 V CA 50/60 Hz 125 V CC
Compatibilité de gamme	ComPacT (ComPacT NSXm nouvelle génération) ComPacT (ComPacT NSXm) PowerPact (PowerPact B)

Complémentaires

Operating threshold	0,7 Un ouverture
Temps de réponse	< 50 ms
Type de signal de commande	Maintenu Impulsion
Durée de l'impulsion	>= 20 ms
Borne de raccordement auxiliaire	Précâblé 0...0,8 mm ² (AWG 18) multibrins cuivre
Longueur de dénudage des fils	8 mm
Longueur du câble	1 m

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,500 cm
Largeur de l'emballage 1	6,000 cm
Longueur de l'emballage 1	8,500 cm
Poids de l'emballage 1	82,500 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	9,000 cm
Largeur de l'emballage 2	13,500 cm
Longueur de l'emballage 2	18,500 cm
Poids de l'emballage 2	871,000 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	120
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	10,893 kg

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	Déclaration REACH
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
----------	---------