



## Principal

Nom abrégé de l'appareil	MN
Fonction produit	Tension de déclenchement
Fonction de l'appareil	Contrôle
Compatibilité de gamme	PowerPact B Compact NSXm
Type de déclencheur voltométrique	Déclencheur de sous-tension
Tension circuit de commande	110...130 V AC 50/60 Hz 125 V DC

## Complémentaire

Réglage du seuil en tension	0.35...0.7 x Un opening 0.85 x Un closing
Mode d'installation	Encliquetable
Temps de réponse	< 50 ms
Borne de raccordement auxiliaire	Précâblé 0...0,8 mm <sup>2</sup> (AWG 18) multibrin cuivre
Longueur de dénudage des fils	8 mm
Cable length	1 m

## Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	76,000 g
Hauteur de l'emballage 1	3,500 cm
Largeur de l'emballage 1	6,100 cm
Longueur de l'emballage 1	0,060 cm

## Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
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.