



Principales

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 voltométrique
Tension circuit de commande	250 V CC

Complémentaires

Réglage du seuil en tension	0,35 à 0,7 x Un - pendant ouverture durée 0,85 x Un - pendant fermeture durée
Mode d'installation	Encliquetable
Temps de réponse	< 50 ms
Borne de raccordement auxiliaire	Pre-wired 0...0.8 mm ² (AWG 18) stranded copper
Longueur de dénudage des fils	8 mm
Longueur	1 m

Durabilité de l'offre

RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 1649 - Déclaration de conformité Schneider Electric Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------