



Principales

Gamme	ComPacT
Gamme de produit	ComPacT NSXm nouvelle génération
Nom de l'appareil	MN
Type de produit ou équipement	Tension de déclenchement
Application	Contrôle
Type de déclencheur voltmétrique	Bobine d'ouverture Déclencheur d'ouverture MN à manque de tension
Type de commande	Standard
[Uc] tension circuit de commande	380...415 V CA 50 Hz
Compatibilité de gamme	ComPacT ComPacT NSXm nouvelle génération ComPacT ComPacT NSXm PowerPact PowerPact B

Complémentaires

Seuil de fonctionnement	0,35 à 0,7 x Un ouverture 0,85 x Un fermeture
Temps de réponse	< 50 ms
Borne de raccordement auxiliaire	Ressort

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
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.

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.