

Fiche technique du produit

Spécifications



ComPacT NSXm - 3 cosses à sertir câble cuivre 50mm² - séparateur de phases

LV426978

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Type de produit ou équipement	Cosse à sertir
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de raccordement
Compatibilité de gamme	ComPacT NSXm TeSys TeSys GV4 TeSys TeSys BV4 PowerPact B
Description des pôles	3P
Quantité du lot	Lot de 3
[In] courant assigné d'emploi	160 A

Complémentaires

Équipement fournis	Bloc d'isolation
Matière des conducteurs	Cuivre
Mode de raccordement	Cosse à sertir 1 câble(s) 70 mm ² - rigide Câble avec cosse 1 câble(s) 50 mm ² - flexible

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,400 cm
Largeur de l'emballage 1	11,100 cm
Longueur de l'emballage 1	15,100 cm
Poids de l'emballage 1	88,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	50
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	9,000 kg

Garantie contractuelle


Garantie	18 mois
----------	---------

Environmental Data



Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Use Better

 Matières et Substances	
Teneur en métaux recyclés	0
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	Conforme
Règlementation REACH	Déclaration REACH

Use Again

 Réemballer et réuser	
Reprise	No
DEEE	 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



Compact NSX

Technical Benefits

- Come in one size and are optimized for small spaces.
- 3 or 4 pole versions
- Rated currents: 16 to 160 A
- Thermal-magnetic protections
- Breaking capacities under 240/415 V
16, 25, 36, 50, 70 kA
- Integrated earth leakage protection via MicroLogic Vigi (earth leakage circuit breaker - ELCB)
- EverLink™ connectors for bare cables

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



Compact NSXm
Range Accessories

Wireless indication auxiliary

Long terminal shield

Standard auxiliary contact

Rotary handles

Inter-phase barrier

Toggle padlocking device

MN undervoltage release

Standard MX shunt release

The image displays a collection of accessories for the Compact NSXm circuit breaker range. At the top left, a green circular graphic contains a small image of the main circuit breaker. Below this, the title 'Compact NSXm Range Accessories' is prominently displayed. The accessories are arranged in three rows. The first row includes a 'Wireless indication auxiliary' (a green module), a 'Long terminal shield' (a grey and black component), and a 'Standard auxiliary contact' (a black vertical component). The second row features 'Rotary handles' (two black handles with green accents) and an 'Inter-phase barrier' (a black rectangular plate). The third row shows a 'Toggle padlocking device' (a black plastic component), an 'MN undervoltage release' (a black rectangular component), and a 'Standard MX shunt release' (a black component with a green handle).

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

CompacT NSXm Moulded Case Circuit Breaker



Efficiency

It features integrated earth leakage protection and standardized accessories – which means you save space, time, and effort.



Reliability

optimized in size and featuring innovations tailored to your needs. Roto-active™ breaking technology helps to increase operation lifespan.



Connectivity

Designed to connect to EcoStruxure Power, an IoT-connected architecture for improving every aspect of your power distribution system.

