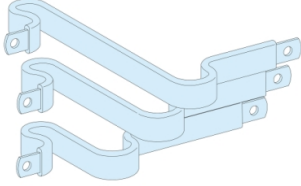


Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT P - Liaison JdB.V NSX100/250 - horizont. fixe Cde rot.-3P

LVS04427

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Connexion
Nom du produit	PrismaSeT PrismaSeT P boîtier
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de raccordement
Normes	IEC 61439-2, coffret intérieur IEC 61439-1, coffret intérieur
Certifications du produit	ASTA

Complémentaires

Raccordement appareil-armoire	jeu de barres Linergy
Description des pôles	3P
Description d'installation	Cellule - largeur 650 mm

Produit installé	<p>ComPacT: fixe INS250 - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation</p> <p>ComPacT: fixe INS250 - contrôle : poignée rotative frontale directe vertical installation</p> <p>ComPacT: fixe INV250 - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation</p> <p>ComPacT: fixe INV250 - contrôle : poignée rotative frontale directe vertical installation</p> <p>ComPacT: fixe NSX100...160 sans protection differentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation</p> <p>ComPacT: fixe NSX250 sans protection differentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation</p> <p>ComPacT: fixe NSX100...160 avec protection differentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation</p> <p>ComPacT: fixe NSX250 avec protection differentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation</p> <p>ComPacT: fixe NSX100...160 sans protection differentielle - contrôle : mécanisme moteur horizontal installation</p> <p>ComPacT: fixe NSX250 sans protection differentielle - contrôle : mécanisme moteur horizontal installation</p> <p>ComPacT: extraire NSX100...160 sans protection differentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation</p> <p>ComPacT: extraire NSX250 sans protection differentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation</p> <p>ComPacT: extraire NSX100...160 sans protection differentielle - contrôle : mécanisme moteur horizontal installation</p> <p>ComPacT: extraire NSX250 sans protection differentielle - contrôle : mécanisme moteur horizontal installation</p> <p>ComPacT: plug-in NSX100...160 sans protection differentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation</p> <p>ComPacT: plug-in NSX250 sans protection differentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation</p> <p>ComPacT: plug-in NSX100...160 sans protection differentielle - contrôle : mécanisme moteur horizontal installation</p> <p>ComPacT: plug-in NSX250 sans protection differentielle - contrôle : mécanisme moteur horizontal installation</p> <p>ComPacT: fixe NSX100...160 avec protection differentielle - contrôle : mécanisme moteur horizontal installation</p> <p>ComPacT: fixe NSX250 avec protection differentielle - contrôle : mécanisme moteur horizontal installation</p> <p>ComPacT: extraire NSX100...160 avec protection differentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation</p> <p>ComPacT: extraire NSX250 avec protection differentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation</p> <p>ComPacT: extraire NSX100...160 avec protection differentielle - contrôle : mécanisme moteur horizontal installation</p> <p>ComPacT: extraire NSX250 avec protection differentielle - contrôle : mécanisme moteur horizontal installation</p> <p>ComPacT: plug-in NSX100...160 avec protection differentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation</p> <p>ComPacT: plug-in NSX250 avec protection differentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation</p> <p>ComPacT: plug-in NSX100...160 avec protection differentielle - contrôle : mécanisme moteur horizontal installation</p> <p>ComPacT: plug-in NSX250 avec protection differentielle - contrôle : mécanisme moteur horizontal installation</p>
-------------------------	---

[Ie] courant assigné d'emploi	250 A
Section du jeu de barre	20 x 3 mm
Poids du produit	1,24 kg
Quantité par lot	Lot de 1

Unité fonctionnelle	<p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INS250 fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INS250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 Linergy FC 7</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INS250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 3 Linergy FC 7</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 Linergy FC 7</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 3 Linergy FC 7</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans fixe mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans plug-in mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans extraire poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans extraire mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans fixe mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans plug-in mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans extraire poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans extraire mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec fixe mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec plug-in mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec extraire poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec extraire mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec fixe mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec plug-in mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec extraire poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec extraire mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 5</p>
----------------------------	---

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	5,000 cm
Largeur de l'emballage 1	28,000 cm
Longueur de l'emballage 1	39,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	1,212 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	45

Hauteur de l'emballage 2	39,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	68,540 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 >](#)

Empreinte environnementale

Profil environnemental du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Non

[Directive RoHS UE](#)

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité

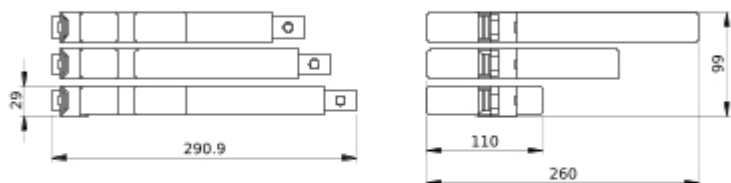
Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non

Technical Illustration

Dimensions



- All dimensions are approximate and are in mm
- Also see technical documentation.