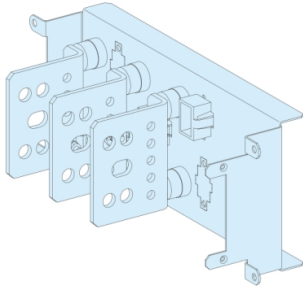


Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT P - Raccordement aval reporté NSX100/250 - débro/socle - 3P

LVS04429

Statut commercial: Commercialisé

Principales

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

Complémentaires

Raccordement appareil-armoire	montage du raccordement de transfert
Description des pôles	3P
Description d'installation	Cellule - largeur 650 mm

ComPacT: plug-in NSX100...160 avec protection differentielle - contrôle : par maneton horizontal installation

ComPacT: plug-in NSX250 avec protection differentielle - contrôle : par maneton horizontal installation

[Ie] courant assigné d'emploi	250 A
Section du jeu de barre	20 x 3 mm
Hauteur	150 mm
largeur	350 mm
Poids du produit	2,84 kg
Quantité par lot	Lot de 1

Unité fonctionnelle

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans fixe mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans plug-in mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans extraire poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 5

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans extraire mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 5

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans fixe mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans plug-in mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans extraire poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 5

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans extraire mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 5

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec fixe mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec plug-in mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec extraire poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 5

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec extraire mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 5

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec fixe mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec plug-in mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec extraire poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 5

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec extraire mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 5

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS100...160 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS100...160 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS250 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS250 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans plug-in par maneton horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans extraire par maneton horizontal 3P 1 direct 5

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans plug-in par maneton horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans extraire par maneton horizontal 3P 1 direct 5

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS100...160 avec fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS100...160 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS250 avec fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS250 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec plug-in par maneton horizontal 3P 1 direct 3

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec extraire par maneton horizontal 3P 1 direct 5

650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec plug-in par maneton
horizontal 3P 1 direct 3
650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec extraire par maneton
horizontal 3P 1 direct 5

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	16,000 cm
Largeur de l'emballage 1	27,000 cm
Longueur de l'emballage 1	39,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	2,856 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	45
Hauteur de l'emballage 2	93,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	142,520 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](#)

sans PVC

Oui

Use Again

Réemballer et réuser

Profil de circularité

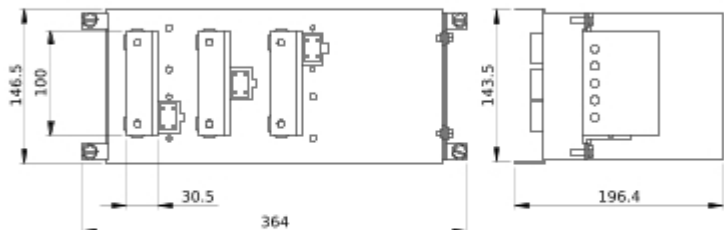
Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non

Technical Illustration

Dimensions



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