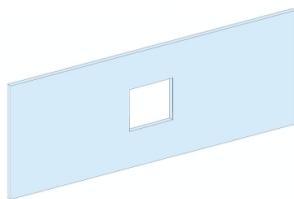


Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT P - Plastron NSX400/630-6M-L650-chassis horizontal-Tte cde

LVS03657

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Plastron
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P cellule
Type de plastron	Découpe
Produit installé	ComPacT : extraire NSX400 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : extraire NSX400 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : extraire NSX400 sans protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation ComPacT : extraire NSX630 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : extraire NSX630 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : extraire NSX630 sans protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation ComPacT : extraire NSX400 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : extraire NSX400 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : extraire NSX400 avec protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation ComPacT : extraire NSX630 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : extraire NSX630 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : extraire NSX630 avec protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation
Description des pôles	1 x3P: platine de montage support: NSX400 horizontal installation 1 x4P: platine de montage support: NSX400 horizontal installation 1 x3P: platine de montage support: NSX630 horizontal installation 1 x4P: platine de montage support: NSX630 horizontal installation
Position de montage	Horizontale

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm
Position du raccordement	Connexion directe
Nombre de modules verticaux (50 mm)	6
Normes	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certifications du produit	ASTA
Matière	Acier

Finition de la surface	Mat Texturé
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Hauteur	300 mm
largeur	500 mm
Poids du produit	1,12 kg
Quantité par lot	Lot de 1
Unité fonctionnelle	<p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans extraire par maneton horizontal 3P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans extraire poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans extraire mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans extraire par maneton horizontal 4P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans extraire poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans extraire mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans extraire par maneton horizontal 3P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans extraire poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans extraire mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans extraire par maneton horizontal 4P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans extraire poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans extraire mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec extraire par maneton horizontal 3P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec extraire poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec extraire mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec extraire par maneton horizontal 4P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec extraire poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec extraire mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec extraire par maneton horizontal 3P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec extraire poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec extraire mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec extraire par maneton horizontal 4P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec extraire poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 6</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec extraire mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 6</p>

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	31,500 cm
Longueur de l'emballage 1	51,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	1,116 kg

Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	17,000 cm
Largeur de l'emballage 2	32,000 cm
Longueur de l'emballage 2	53,000 cm
Poids de l'emballage 2	11,160 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	90
Hauteur de l'emballage 3	45,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	114,440 kg

Garantie contractuelle

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

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
Statut sur la présence d'halogène	Produit avec composants plastiques sans halogènes
sans PVC	Oui

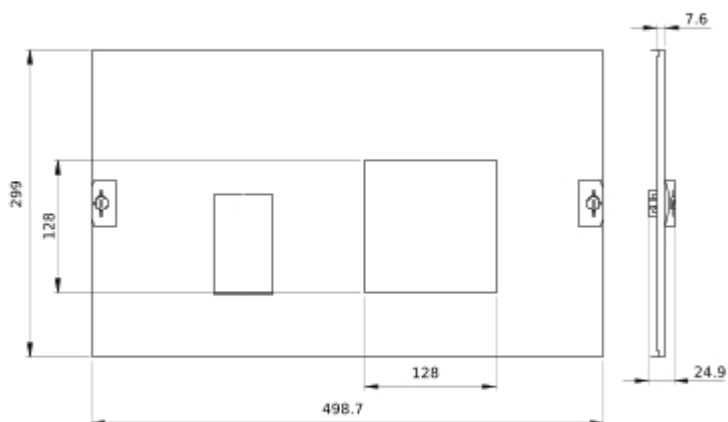
Use Again

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.