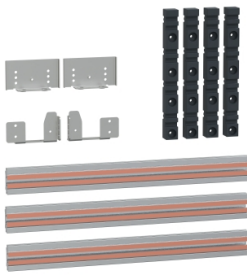


Fiche technique du produit

Spécifications



Linergy LGYE - Liaison transfert horizontal MTZ2 - 3P 2500A - L=580mm

LVS04495

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Connexion
Nom du produit	PrismaSeT PrismaSeT P boîtier MasterPacT MasterPacT NW
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
Profondeur de l'armoire	600 mm: à l'intérieur 600 + 400 mm: face arrière
Produit installé	MasterPacT: extraire NW20...25 - contrôle : par maneton vertical installation - bas connexion MasterPacT: fixe NW20...25 - contrôle : par maneton vertical installation - bas connexion
[Ie] courant assigné d'emploi	2500 A
Longueur	580 mm
Quantité par lot	Lot de 1

Unité fonctionnelle	650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW20...25 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 36
	650 mm 1000 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW20...25 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur adaptateur 15
	650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW20...25 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 20
	650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW20...25 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 28
	650 mm 1000 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW20...25 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 17
	650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW20...25 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur jeu de barres 36
	650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW20...25 fixe par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 19
	650 mm 1000 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW20...25 fixe par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur adaptateur 14
	650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW20...25 fixe par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 28
	650 mm 1000 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW20...25 fixe par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16
	650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW20...25 fixe par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur jeu de barres 36
	650 mm 1000 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW08...16 extraire par maneton vertical 4P 1 connexion de fond sur adaptateur 15
	650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW08...16 extraire par maneton vertical 4P 1 connexion avant sur adaptateur 19
	650 mm 1000 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW08...16 extraire par maneton vertical 4P 1 connexion de fond sur Canalis 17
	650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW08...16 extraire par maneton vertical 4P 1 connexion avant sur jeu de barres 36
	650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW08...16 fixe par maneton vertical 4P 1 connexion avant sur adaptateur 18
	650 mm 1000 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW08...16 fixe par maneton vertical 4P 1 connexion de fond sur adaptateur 14
	650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW08...16 fixe par maneton vertical 4P 1 connexion avant sur Canalis 27
	650 mm 1000 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW08...16 fixe par maneton vertical 4P 1 connexion de fond sur Canalis 16
	650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW08...16 fixe par maneton vertical 4P 1 connexion avant sur jeu de barres 36

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	11,500 cm
Largeur de l'emballage 1	19,500 cm
Longueur de l'emballage 1	61,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	11,900 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	16
Hauteur de l'emballage 2	35,500 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	201,500 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

Empreinte carbone du cycle de vie total 343

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 réusiner

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.