

Fiche technique du produit

Spécifications

PanelSeT - Association socles ZNPLA/ZHPLAx4



NSYAZ4PLA

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de couplage
Type de produit ou équipement	Kit de couplage
Application	Multi-usage
Dimensions nominales de l'armoire	-
Support de montage	Socles, pour socle H:60mm et socle H:900mm
Compatibilité de gamme	PanelSeT PLAZ PanelSeT PLAZT
Composition de l'appareil	2 platine

Complémentaires

Mode de fixation	Vissé - type de vis M12 - socle H:60mm pour enveloppe avec partie inférieure emplacement Par l'élément de fixation - type de vis M14 - socle H:60mm et socle H:900mm emplacement
Hauteur	50 mm
Largeur	370 mm
Profondeur	62 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	10,500 cm
Largeur de l'emballage 1	10,000 cm
Longueur de l'emballage 1	60,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	1,416 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	28
Hauteur de l'emballage 2	29,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	51,500 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

Profil environnemental du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Non

Emballage sans plastique

Non

[Directive RoHS UE](#)

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

Numéro SCIP

E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non

Image of product in real life situation

