

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT Accessoires - châssis pivotant 19" - 40U - H2000xL600mm

NSYRSW640

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de montage
Type de produit ou équipement	Rack 19"
Application	Application électronique
Dimensions nominales de l'armoire	-
Type de support	Inversion
Emplacement de montage	Sur la structure de l'armoire
Support de montage	Support de châssis tournant 19"
Compatibilité de gamme	PanelSeT PanelSeT SF PanelSeT PanelSeT SM
Composition de l'appareil	1 rack
Nombre d'unités 19"	40

Complémentaires

Rack coverage	Complete
Matière	Acier
Type de coffret dédié	Armoire
Finition de la surface	Galvanisé
Type de verrou	Serrure double barre 5 mm
Mode de fixation	Par l'élément de fixation
Réglage	Ajustable en profondeur par pas de 25 mm
Charge permanente admissible	3 kg par unité
Ouverture des racks 19"	Réversible 120 °
Hauteur	2000 mm
Largeur	600 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	10,0 cm
Largeur de l'emballage 1	51,5 cm
Longueur de l'emballage 1	187,0 cm

Poids de l'emballage (Kg)	18,5 kg
---------------------------	---------

Garantie contractuelle

Coverage	Produit de base
----------	-----------------

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 132

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

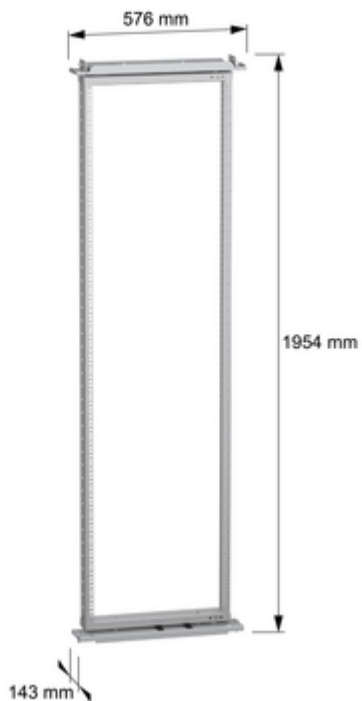
Réemballer et réutiliser

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non

Technical Illustration

Dimensions



Technical Illustration

Exploded view

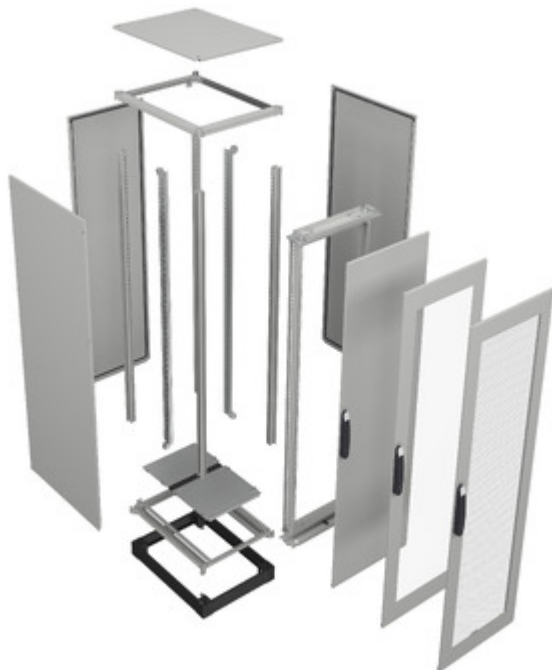


Image of product / Alternate images

Alternative

