

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT Accessoires - châssis pivotant 19" - 40U - H2000xL800mm

NSYRSWC40

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	- H: 2000 mm
Type de support	Inversion
Emplacement de montage	Sur la structure de l'armoire
Compatibilité de gamme	PanelSeT PanelSeT SF PanelSeT PanelSeT SM
Composition de l'appareil	éléments de fixation 2 supports de châssis pivotant 800 mm 1 châssis pivotant 19" 2 plaques latérales avec poignée à verrou à bille
Quantité par lot	Lot de 1
Nombre d'unités 19"	40

Complémentaires

Rack coverage	Complete
Rack position	Centered
Matière	Acier
Type de coffret dédié	Armoire
Finition de la surface	Galvanisé
Type de verrou	Poignée avec verrou à bille
Mode de fixation	Par l'élément de fixation
Réglage	Ajustable en profondeur par pas de 25 mm
Couleur	Plaque latérale : gris (RAL 7035)
Charge permanente admissible	3,75 kg par unité avec un maximum de 150 kg
Ouverture des racks 19"	Réversible 120 °
Hauteur	2000 mm
Largeur	800 mm
Profondeur	1901 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	11,000 cm
Largeur de l'emballage 1	73,000 cm
Longueur de l'emballage 1	190,100 cm
Poids de l'emballage (Kg)	28,000 kg
Type d'emballage 2	PAL
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	91,500 cm
Largeur de l'emballage 2	120,000 cm
Longueur de l'emballage 2	210,000 cm
Poids de l'emballage 2	336,000 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 206

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 réusiner

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non

Technical Illustration

Dimensions



Technical Illustration

Exploded view

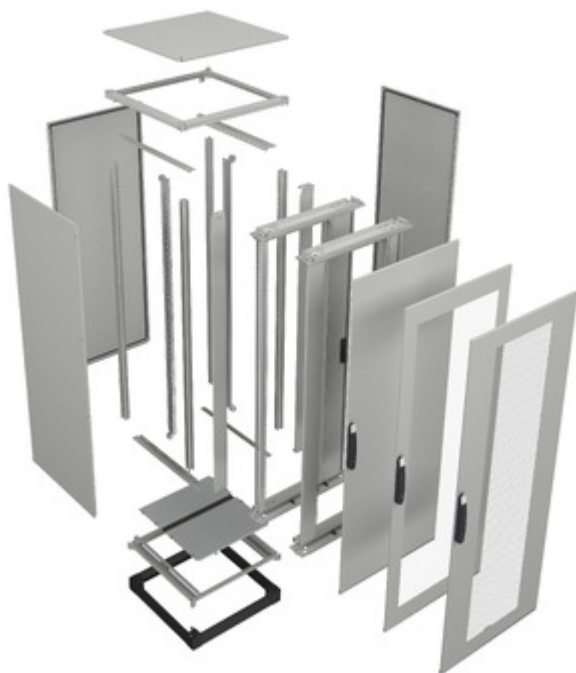


Image of product / Alternate images

Alternative

