

Fiche technique du produit

Spécifications



Rack NetShelter SX2 48U L600XP1200XH2258mm, noir, avec panneaux latéraux

AR3307B2

Statut commercial: Commercialisé

Présentation

Lead time Généralement disponible en stock

Principales

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Type de produit ou équipement | Armoire rack |
| Nombre d'unité de rack | 48U |
| Équipement fourni | Matériel pour montage en compartiment Touche(s) Portes et panneaux latéraux à codage identique Pieds de réglage Matériel de montage Roulettes pré-installées Panneaux latéraux |

Physique

| | |
|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Hauteur | 2258 mm |
| Largeur | 600 mm |
| Profondeur | 1200 mm |
| Poids du produit | 146,2 kg |
| Couleur | Noir |
| Montage préconisé | No preference |
| Mode d'installation | Non montable en rack |
| Profondeur de montage maximale | 1048 mm |
| Profondeur de montage minimale | 190,5 mm |
| Largeur du rack | 19" |
| Marquage | Calibre 14 rail de montage EIA Calibre 16 porte avant Calibre 16 poste Calibre 18 porte arrière Calibre 18 toit Calibre 18 panneaux latéraux |
| Charge permanente admissible | 1020,6 kg dynamique 1814,4 kg statique |

Conformité

| | |
|--------|---------------------|
| Normes | UL 2416 EIA-310E |
|--------|---------------------|

Emballage

| | |
|--------------------|-----|
| Type d'emballage 1 | PCE |
|--------------------|-----|

| | |
|---------------------------|-----------|
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 239,5 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 74,8 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 132,3 cm |
| Poids de l'emballage (Kg) | 165,45 kg |

Garantie contractuelle

| | |
|--------------------|----|
| Garantie (en mois) | 60 |
|--------------------|----|

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 | 1168 |
| Profil environnemental | 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) |
| Régulation REACh | Déclaration REACh |

Use Longer

Prolongation de vie

| | |
|------------|------------|
| Réparation | Non |
|------------|------------|

Use Again

Réemballer et réusiner

| | |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------|
| Profil de circularité | Pas d'opérations particulières de recyclage requises |
| Reprise | Oui |

Technical Illustration

Dimensions



Image of product / Alternate images

Alternative



