

Fiche technique du produit

Spécifications

Actassi rail 1U 12 prises + disjoncteur NF



NSYAPUF12CB

⚠ Ce produit va cesser d'être fabriqué le: 31 déc. 2025

⚠ Fin de service imminente: 31 déc. 2030

⚠ Commercialisé avec annonce
fin de vie

Statut commercial: Commercialisé avec annonce fin de vie

Principales

Gamme	Actassi
Type de produit ou équipement	Rail de distribution de puissance
Application	Multi-usage
Description standard de la prise	Avec contact de terre
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de distribution de courant
Configuration des pôles de la prise	2P+T avec obturateurs
Quantité par lot	Lot de 1
Couleur	Aluminium

Complémentaires

Composition de l'appareil	1 rail éléments de fixation
Position de la prise de terre	Prise orientée à 35°
Nombre de prise	12
[In] courant nominal	16 A
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA
Type de protection	Protection surtension C60N 16 A courbe C
Support de montage	Amont
Mode de fixation	Par crochets
Matière	Polyamide 6 avec 30 % de fibre de verre
Finition de la surface	Anodisé
Raccordement électrique	3 m cordon d'alimentation 3 x 1,5 mm ² HO5VV-F3G1.5
Largeur	1232 mm
Profondeur	76 mm

Environnement

Tenue au feu	850 °C
Labels qualité	UTE
Normes	NBN C 61-112-1 NFC 61-314 IEC 60884

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	9,000 cm
Largeur de l'emballage 1	10,500 cm
Longueur de l'emballage 1	121,800 cm
Poids de l'emballage (Kg)	2,446 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	80
Hauteur de l'emballage 2	150,000 cm
Largeur de l'emballage 2	100,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	209,000 kg

Garantie contractuelle

Coverage	Produit de base
Garantie	18 mois

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](#) **Conforme**


Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil de circularité **Pas d'opérations particulières de recyclage requises**

Reprise **Non**

WEEE Label  **Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.**