

Fiche technique du produit

Spécifications

Actassi rail 1U 8prises + interrupteur 19P NF



NSYAPU19F8S

Statut commercial: Commercialisé

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 du 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 prises d'alimentation	8
[In] courant assigné d'emploi	16 A
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA
Type de commande	Vert LED commutateur
Support de montage	Amont 19" rack
Mode de fixation	Par crochets Fixation directe
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
Nombre d'unité de rack	1U
Largeur	482,6 mm
Profondeur	44 mm

Environnement

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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	7,000 cm
Largeur de l'emballage 1	9,000 cm
Longueur de l'emballage 1	52,000 cm
Poids de l'emballage 1	1,088 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	240
Hauteur de l'emballage 2	117,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	283,120 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

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Non

Emballage sans plastique

Non

[Directive UE RoHS](#)

Conforme

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

No