

Fiche produit

Caractéristiques

NSYAPU19S6F

Actassi rail1U 6 prises + disjoncteur différentiel
30mA 19P VDE



Principales

Gamme	Actassi
Type de produit ou équipement	Rail de distribution de puissance
Fonction de l'appareil	Polyvalent
Description standard de la prise	Avec terre standard Germanique
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	6
Courant nominal (In)	16 A
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA
Type de protection	Protection différentielle
Support de montage	19" rack Amont
Mode de fixation	Par crochets Fixation directe
Matériau	Polyamide 6 avec 30 % de fibre de verre
Finition de la surface	Anodisé
Raccordement électrique	3 m cordon d'alimentation HO5VV-F3G1.5
Nombre d'unité de rack	1U
Largeur	482,60 mm
Profondeur	76 mm

Environnement

Tenue au feu	850 °C
Labels qualité	VDE
Normes	DIN 49440 VDE 0620-1 UNE 20315 IEC 60884

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	1,04 kg
Hauteur de l'emballage 1	50 cm
Largeur de l'emballage 1	9,5 cm
Longueur de l'emballage 1	7,5 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------