

## Fiche produit

### Caractéristiques

# NSYAPUF10S

## Actassi rail 1U 10 prises + interrupt NF



### Principales

|  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| Gamme                                      | Actassi                               |
| Type de produit ou équipement              | Rail de distribution de puissance     |
| Fonction de l'appareil                     | Polyvalent                            |
| 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<br>éléments de fixation          |
| Position de la prise de terre   | Prise orientée à 35°                    |
| Nombre de prises d'alimentation | 10                                      |
| Courant nominal (In)            | 16 A                                    |
| [Ue] tension assignée d'emploi  | 230 V CA                                |
| Type de commande                | Vert LED commutateur                    |
| Support de montage              | Amont                                   |
| Mode de fixation                | Par crochets                            |
| Matériau                        | Polyamide 6 avec 30 % de fibre de verre |
| Finition de la surface          | Anodisé                                 |
| Raccordement électrique         | 3 m cordon d'alimentation HO5VV-F3G1.5  |
| Largeur                         | 968 mm                                  |
| Profondeur                      | 44 mm                                   |

### Environnement

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

### Emballage

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Type d'emballage 1        | PCE     |
| Nombre d'unité par paquet | 1       |
| Poids de l'emballage (Kg) | 1,54 kg |
| Hauteur de l'emballage 1  | 7,5 cm  |
| Largeur de l'emballage 1  | 10 cm   |
| Longueur de l'emballage 1 | 99 cm   |

## Durabilité de l'offre

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium                             |
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>                 |
| Sans SVHC REACH                     | Oui   |
| Directive RoHS UE                   | Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>      |
| Sans mercure                        | Oui   |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>                               |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>    |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a> |

## Garantie contractuelle

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