

Fiche technique du produit

Spécifications



TV-R-SAT, finale, blanc

EPH3500121

Principales

| | |
|---|--|
| Gamme | Asfora |
| Type de produit ou équipement | Prise TV/FM/SAT |
| Présentation du produit | Produit complet |
| Type de prise TV | Avec impédance de fin de ligne |
| Information additionnelle du système d'installation | Pour systèmes de distribution en série Pour systèmes de distribution en parallèle |
| Type d'emballage | Film plastique-boîte |

Complémentaires

| | |
|----------------------------|--|
| Montage de l'appareil | Affleurant |
| mode de fixation | Griffes 51...80 mm |
| Nombre de prise | 3 |
| Connecteur TV | Mâle CEI 9,52 mm |
| Connecteur FM | CEI femelle 9,52 mm |
| Connecteur SAT | Type F |
| Affaiblissement | 1 dB |
| Nuance de la couleur | Blanc |
| Finition de la surface | Brillant |
| Matière | ABS (acrylonitrile butadiène styrène) : enjoliveur ABS (acrylonitrile butadiène styrène) : plaque de finition |
| Passage de courant continu | Dans une prise SAT |
| Nombre par ligne | 1 |
| Mode de raccordement | Bornes sans vis |
| Matière des conducteurs | Cuivre |
| Hauteur | 83 mm |
| Largeur | 83 mm |
| Profondeur | 42 mm |
| Profondeur en saillie | 13 mm |
| Poids Net | 0,117 kg |
| Degré de protection IP | IP20 |

Environnement

Labels qualité CE

Emballage

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 4,000 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 8,000 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 8,000 cm |
| Poids de l'emballage (Kg) | 104,300 g |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 9,500 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 18,500 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 27,500 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 1,119 kg |
| Type d'emballage 3 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 60 |
| Hauteur de l'emballage 3 | 30,000 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 30,000 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 40,000 cm |
| Poids de l'emballage 3 | 7,178 kg |

Garantie contractuelle

Garantie 18 months



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 >](#)

[Comment évaluons-nous la durabilité des produits >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total **1**

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 réusiner

Potentiel de recyclabilité, en % **57**

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.