

# Fiche technique du produit

Spécifications



Alréa, Prise TV simple mâle blindée,  
1 sortie avec cadre saillie, blanc  
polaire

ALB62311P

Statut commercial: Commercialisé

## Principales

Gamme de produit	Alréa
Type de produit ou équipement	Blindage TV simple
Présentation du produit	Produit complet

## Complémentaires

Montage du système d'installation	En saillie
Connecteur TV	Mâle CEI 9,52 mm
Mode de fixation	Par vis
Raccordement - borniers	Bornes à vis
Hauteur	62 mm
largeur	62 mm
Profondeur	34 mm
Nuance de la couleur	Blanc polaire (RAL 9003)
Quantité par lot	1

## Environnement

Degré de protection IP	IP20
Tenue aux chocs IK	IK02

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,500 cm
Largeur de l'emballage 1	6,000 cm
Longueur de l'emballage 1	6,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	75,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	9,300 cm
Largeur de l'emballage 2	17,500 cm
Longueur de l'emballage 2	21,500 cm
Poids de l'emballage 2	835,000 g

Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	120
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	40,000 cm
Longueur de l'emballage 3	60,000 cm
Poids de l'emballage 3	10,744 kg

## Garantie contractuelle

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

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 réuser

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.