

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Alréa, prise de courant 2P + T, connexion rapide, blanc polaire

ALB61273P

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Alréa
Type de produit ou équipement	Prise électrique
Présentation du produit	Mécanisme
Configuration des pôles de la prise	2P+T avec obturateurs
Écart-type de sortie	Français

### Complémentaires

Montage du système d'installation	En saillie
Courant assigné d'emploi	16 A à 250 V CA
Nuance de la couleur	Blanc polaire (RAL 9003)
Mode de fixation	Vis
Raccordement	Bornes sans vis
Hauteur	62 mm
Largeur	62 mm
Profondeur	35 mm

### Environnement

Degré de protection (IP)	IP20
Tenue aux chocs (IK)	IK02

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,800 cm
Largeur de l'emballage 1	11,500 cm
Longueur de l'emballage 1	20,000 cm
Poids de l'emballage 1	52,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	8,400 cm
Largeur de l'emballage 2	17,000 cm
Longueur de l'emballage 2	21,000 cm

Poids de l'emballage 2	521,000 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	6,942 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 >](#)

### Use Better

#### **Matières et Substances**

Emballage avec carton recyclé	<b>Non</b>
Emballage sans plastique	<b>Non</b>
Directive UE RoHS	<b>Conforme aux exemptions</b>
Numéro SCIP	<b>89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc</b>
Règlementation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Règlement RoHS chinois	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a>

### Use Again

#### **Réemballer et réusiner**

Reprise	<b>No</b>
---------	-----------