

Fiche produit

Caractéristiques

ALB61272P

Alréa, prise de courant 2P + T, connexion à vis, blanc polaire



Principales

Gamme de produits	Alréa
Fonction produit	1 prise électrique
Présentation du produit	Mécanisme
Configuration des pôles de la prise	2P+T avec obturateurs
Standard de prise	Française

Complémentaires

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

Environnement

Degré de protection IP	IP20
Tenue aux choc IK	IK02

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	37 g
Hauteur de l'emballage 1	4 cm
Largeur de l'emballage 1	6,5 cm
Longueur de l'emballage 1	6,5 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	440 g
Hauteur de l'emballage 2	9,4 cm
Largeur de l'emballage 2	21,4 cm
Longueur de l'emballage 2	17,4 cm
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	120
Poids de l'emballage 3	5,974 kg
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	40 cm
Longueur de l'emballage 3	60 cm

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) [Déclaration RoHS UE](#)

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois