

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Unica System+ - Œillet passe-câbles à intégrer - diamètre 80 mm - blanc x2

INS61211

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Unica
Type de produit ou équipement	Passe-câble
Couleur	Blanc
Quantité par emballage	2
Couleur principale	Blanc
Nuance de la couleur	Blanc

### Complémentaires

Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de câblage
Matière	Plastique: corps et couvercle
Destination du produit	1...6xcâble 8 mm
Diamètre de perçage	80 mm

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,5 cm
Largeur de l'emballage 1	2,5 cm
Longueur de l'emballage 1	2,5 cm
Poids de l'emballage (Kg)	71,0 g
Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	15,0 cm
Largeur de l'emballage 2	15,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	910,0 g
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	320
Hauteur de l'emballage 3	77,0 cm
Largeur de l'emballage 3	80,0 cm
Longueur de l'emballage 3	60,0 cm

---

Poids de l'emballage 3 37,62 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

Profil environnemental du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Oui

[Directive RoHS UE](#)

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Numéro SCIP

90215406-b6bf-44f8-b463-8540d32a6f6b

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil de circularité

[Informations de fin de vie](#)

Reprise

Non