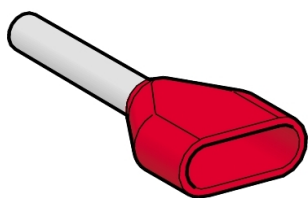


# Fiche technique du produit

Spécifications



## Linergy AZ5 - embout de câble double - taille moyen - 1mm<sup>2</sup> - rouge - DIN

AZ5DE010D

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Linergy
Type de produit ou équipement	Terminaison du câble
Taille d'embout	Moyen
Normes	DIN 46228-4
Type d'emballage	Paquet distributeur
Quantité du lot	5 jeux de 100
Section de câble	1 mm <sup>2</sup>

### Complémentaires

Type d'embout	Faisceau double
Informations complémentaires	Sans porte-étiquette de marquage
Couleur	Rouge
Matériau de la collerette	Plastique sans halogène
Matière du tube	Cuivre se conformer à ISO 1337
Nombre de câbles	2
Jauge AWG	AWG 18
Dimension de la lunette d'encadrement	Ø 3,4 x 5,4 mm
Diamètre du tube	2,25 mm
Longueur	15 mm
Longueur du tube	8 mm
Poids Net	0,14 kg

### Environnement

Certifications du produit	cCSAus
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-20...105 °C

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	0,400 cm
Largeur de l'emballage 1	0,400 cm
Longueur de l'emballage 1	1,400 cm

Poids de l'emballage (Kg)	0,100 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	500
Hauteur de l'emballage 2	13,100 cm
Largeur de l'emballage 2	7,100 cm
Longueur de l'emballage 2	12,600 cm
Poids de l'emballage 2	137,000 g
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	5000
Hauteur de l'emballage 3	15,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	1,701 kg

## Garantie contractuelle

Garantie 18 mois



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	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Statut sur la présence d'halogène	Produit avec composants plastiques sans halogènes
sans PVC	Oui
Sans silicone	Oui

## **Use Again**

### **Réemballer et réusiner**

Profil de circularité	<a href="#">Informations de fin de vie</a>
Reprise	Oui