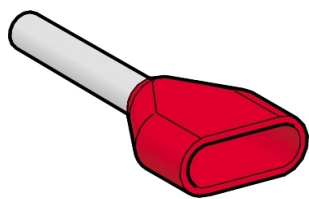


Fiche technique du produit

Spécifications



Linergy AZ5 - embout de câble double - taille moyen - 1mm² - 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 ²

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

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique




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 >

<div> Empreinte environnementale</div>	
Profil environnemental du produit (PEP)	Profil environnemental du Produit
Use Better	
<div> Matières et Substances</div>	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Régulation REACH	Déclaration REACH
Statut sur la présence d'halogène	Produit avec composants plastiques sans halogènes
sans PVC	Oui
Sans silicone	Oui
Use Again	
<div> Réemballer et réusiner</div>	
Profil de circularité	Informations de fin de vie
Reprise	Oui