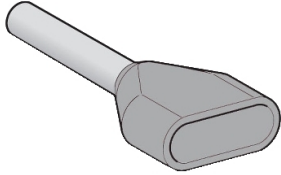


Fiche technique du produit

Spécifications



Linergy AZ5 - embout de câble double - taille moyen - 2,5mm² - gris - NF

AZ5DE025

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Linergy
Type de produit ou équipement	Terminaison du câble
Taille d'embout	Moyen
Normes	NF C 63-023
Type d'emballage	Paquet distributeur
Quantité du lot	5 jeux de 50
Section de câble	2,5 mm ²

Complémentaires

Type d'embout	Faisceau double
Informations complémentaires	Sans support marqueur
Couleur	Gris
Matériau de la collerette	Plastique sans halogène
Matière du tube	Cuivre se conformer à ISO 1337
Nombre de câbles	2
Jauge AWG	AWG 14
Dimension de la lunette d'encadrement	Ø 4,2 x 7,8 mm
Diamètre du tube	3,2 mm
Longueur	18,5 mm
Longueur du tube	10 mm
Poids du produit	0,145 kg

Environnement

Certifications du produit	cCSAus
Température ambiante de fonctionnement	-20...105 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	0,400 cm
Largeur de l'emballage 1	0,400 cm
Longueur de l'emballage 1	2,000 cm

Poids de l'emballage 1	0,500 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	250
Hauteur de l'emballage 2	13,000 cm
Largeur de l'emballage 2	7,000 cm
Longueur de l'emballage 2	12,600 cm
Poids de l'emballage 2	126,000 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	10000
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	6,392 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

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Non

[Directive UE RoHS](#)

Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

Teneur en halogène

Pièces en plastique sans halogène

sans PVC

Oui

Use Again

Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire

[Informations de fin de vie](#)

Reprise

No