

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Linergy DZ5 - embout de câble porte étiquette - moyen - 16mm<sup>2</sup> - blanc - NF

DZ5CA162

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	Sachet
Quantité du lot	Lot de 100
Section de câble	16 mm <sup>2</sup>

### Complémentaires

Type d'embout	Conducteur simple
Informations complémentaires	Pour support marqueur supplémentaire
Couleur	Blanc
Matériau de la collerette	Plastique sans halogène
Matière du tube	Cuivre se conformer à ISO 1337
Nombre de câbles	1
Jauge AWG	AWG 6
Dimension de la lunette d'encadrement	Ø 9,6 mm
Diamètre du tube	6,2 mm
Longueur	24 mm
Longueur du tube	12 mm
Profondeur hors tout CAO	24 mm
Poids du produit	0,078 kg

### Environnement

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	1,400 cm

Poids de l'emballage 1	0,600 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	100
Hauteur de l'emballage 2	4,000 cm
Largeur de l'emballage 2	8,000 cm
Longueur de l'emballage 2	12,000 cm
Poids de l'emballage 2	66,000 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	6000
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	4,523 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

Teneur en métaux recyclés	0
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive UE RoHS</a>	Conforme
Règlementation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Teneur en halogène	Pièces en plastique sans halogène
sans PVC	Oui

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire	<a href="#">Informations de fin de vie</a>
Reprise	No
DEEE	 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

Image of product / Alternate images

Alternative

---

