

Fiche technique du produit

Spécifications



Linergy DZ5 - embout de câble porte étiquette - moyen - 0,75mm² - gris - DIN

DZ5CA007D

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	Cordon de sachets
Quantité du lot	10 jeux de 100
Section de câble	0,75 mm²

Complémentaires

Type d'embout	Conducteur simple
Informations complémentaires	Avec support marquage intégré
Couleur	Gris
Matériau de la collerette	Plastique sans halogène
Matière du tube	Cuivre se conformer à ISO 1337
Nombre de câbles	1
Jauge AWG	AWG 20
Dimension de la lunette d'encadrement	Ø 3,3 mm
Diamètre du tube	1,5 mm
Longueur	14 mm
Longueur du tube	8 mm
Profondeur hors tout CAO	32 mm
Poids du produit	0,16 kg

Environnement

Certifications du produit	UL
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

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


Longueur de l'emballage 1	1,400 cm
Poids de l'emballage 1	0,100 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	1000
Hauteur de l'emballage 2	5,000 cm
Largeur de l'emballage 2	9,500 cm
Longueur de l'emballage 2	20,000 cm
Poids de l'emballage 2	148,000 g
Type d'emballage 3	S01
Nb produits dans l'emballage 3	10000
Hauteur de l'emballage 3	15,000 cm
Largeur de l'emballage 3	15,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	1,690 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	Profil environnemental du Produit
Use Better	
Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	Conforme
Règlementation REACH	Déclaration REACH
Teneur en halogène	Pièces en plastique sans halogène
sans PVC	Oui
Use Again	
Réemballer et réusiner	
Profil Économie Circulaire	Informations de fin de vie
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