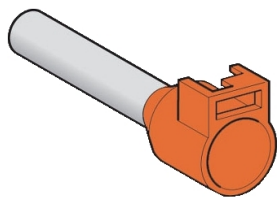


Fiche technique du produit

Spécifications



DZ5 - embout de câble pr porte étiqu. clips.- moyen - 4mm² - orange - NF - 10x100

DZ5CA042

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 par lot	10 lots de 100
Section de câble	4 mm²

Complémentaires

Type d'embout	Conducteur simple
Informations complémentaires	Pour support marqueur supplémentaire
Couleur	Orange
Matériau de la collerette	Plastique sans halogène
Matière du tube	Cuivre se conformer à ISO 1337
Nombre de câbles	1
Jauge AWG	AWG 12
Dimension de la lunette d'encadrement	Ø 5,4 mm
Diamètre du tube	3,2 mm
Longueur	20 mm
Longueur du tube	12 mm
Profondeur hors tout CAO	20 mm
Poids Net	0,3 kg

Environnement

Certifications du produit	UL
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

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 (Kg)	0,300 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	1000
Hauteur de l'emballage 2	4,500 cm
Largeur de l'emballage 2	11,000 cm
Longueur de l'emballage 2	26,000 cm
Poids de l'emballage 2	314,000 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	35000
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	11,910 kg





Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

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 >](#)

[Comment évaluons-nous la durabilité des produits >](#)

<div> Empreinte environnementale</div>	
Profil environnemental du produit (PEP)	Profil environnemental du Produit
<div>Use Better</div>	
<div> Matières et Substances</div>	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conforme
Régulation REACh	Déclaration REACh
Statut sur la présence d'halogène	Produit avec composants plastiques sans halogènes
sans PVC	Oui
Sans silicone	Oui
<div>Use Again</div>	
<div> Réemballer et réusiner</div>	
Profil de circularité	Informations de fin de vie
Reprise	Non
WEEE Label	<div> Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.</div>