

# Fiche produit

## Caractéristiques

# DZ5CE060L

Lineryg DZ5 - embout de câble - taille long - 6mm<sup>2</sup> - non isolé - DIN



### Principales

Gamme de produit	Lineryg
Type de produit ou équipement	Terminaison du câble
Taille d'embout	Long
Normes	DIN 46228-1
Type d'emballage	Sachet individuel
Quantité du lot	Lot de 100
Section de câble	6 mm <sup>2</sup>

### Complémentaires

Type d'embout	Conducteur simple
Informations complémentaires	Non isolé
Matériau de la collerette	Plastique sans halogène
Matière du tube	Cuivre se conformer à ISO 1337
Nombre de câbles	1
Jauge AWG	AWG 10
Dimension de la lunette d'encadrement	Ø 6,9 mm
Diamètre du tube	3,9 mm
Longueur	18 mm
Longueur du tube	18 mm
Poids du produit	0,065 kg

### Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-20...105 °C
--	--------------

### Durabilité de l'offre

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Sans PVC	Oui
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.