

CÂBLE SERVO LK SEWX STATIC 4G1,5 + (3X1 STD) CY

Code article : 15570240



Données techniques

Âme :	cuivre nu, classe 5, à brins fins
Isolation :	TPE
Assemblage :	en paires torsadées à pas court
Armure :	feuillard aluminium et rubanage en brins de cuivre étamé
Blindage général :	trousse en fils de cuivre étamé
Gaine externe :	PVC orange RAL 2003
Tension de service U ₀ /U :	conducteurs de puissance : IEC 750V, UL 600V conducteur de contrôle / commande : IEC 350V, UL 600V
Tension d'essai :	2000V
Plage de température :	occasionnellement mobile : de - 10°C à + 80°C fixe : de - 40°C à + 80°C
Rayon de courbure :	occasionnellement mobile : 15 x ø fixe : 4 x ø

Repérage conducteurs :	<ul style="list-style-type: none">• puissance : conducteurs noirs avec lettres blanches U, V, WWW et 1 conducteur ve / ja• conducteurs pilotes : conducteurs noirs numérotés 1, 2 et 3
------------------------	---

Section (mm ²) :	1,5
------------------------------	-----

Section complète (mm ²) :	4 G 1,5 + (3 x 1,0)
---------------------------------------	---------------------

ø extérieur approx. (mm) :	11,8
----------------------------	------

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) :	300
-------------------------	-----

Poids cuivre (kg/km) :	151
------------------------	-----

Conditionnement

Conditionnement :	TGL
-------------------	-----

Mini de vente (TGL) :	1
-----------------------	---

Normes et directives

Normes :	UL-AWM-Style 2570. VDE 0250 / 0285. UL File No. E63634. Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2. Faible inflammabilité selon UL VW1 / CSA FT 1. Résistant aux huiles.
----------	---

RoHS :	Oui
--------	-----

Conforme CE :	Oui
---------------	-----
