

AV000118

Technique de raccordement • Câble (au mètre)

Accessoires, câble, 4x0,34mm², PUR (polyuréthane), blindage, adapté aux chaînes porte-câbles, huiles et lubrifiants de refroidissement, marchandise au mètre



La gaine en plastique (PUR) de la chaîne porte-câbles AV000118 comprend 4 conducteurs d'une section de 0,34 mm² chacun.

Caractéristiques électriques

Blindé	Oui
--------	-----

Propriétés mécaniques

Matériau de l'isolation des fils	Plastique (PP)
Repérage des conducteurs	Couleur
Nombre de fils	4
Structure des conducteurs	42 x 0,1mm
Section de conducteur	0,34 mm ² de surface
Diamètre extérieur	5,5 mm
Rayon de courbure (flexible)	55,5 mm
Rayon de courbure (rigide)	27,75 mm
Couleur de la gaine du câble	noir
Classe d'échelle	Cl.6 = fils très fins
Cycles de pliage	5 millions de cycles
Cycles de torsion	+/-180°/m, ≥ 1 million de cycles
Matériau de la gaine de câble	Plastique (PUR)
Température extérieure admissible du câble, pose fixe	-50 - 90 °C
Température extérieure admissible du câble, en mouvement	-25 - 90 °C
Résistant aux produits chimiques	Oui
Adapté aux chaînes porte-câbles	Oui
Résistant aux UV	Oui

Autres caractéristiques

Résistant aux flammes	oui
Sans halogène	Oui
Résistant à l'hydrolyse	Oui
Sans LABS	Oui
Capable de supporter des chaînes porte-câbles et la torsion	Oui
Sans silicone	Oui
Résistant à l'huile selon EN 60811-2-1	Oui
Huiles et lubrifiants réfrigérants	Oui

Classification

ETIM 8	EC003248 Câble d'énergie < 1 kV, pour pose fixe
--------	---

Autre

Groupe de produits IPF	854 Câble, marchandise au mètre
Dimensions de l'emballage	100 x 5 x 5 mm
Poids brut	42 g
Numéro de tarif douanier	85444991
Numéro WEEE	40951076
Conforme à REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui

Extrait de la gamme d'accessoires

AV000130



Outil, pince à dénuder, 28x166x102mm, plage de dénudage diamètre 4,4-7mm, plastique

AV000132



Outil, pince à dénuder, 28x166x102mm, plage de dénudage diamètre 3,2-4,4mm, plastique

Vous trouverez d'autres accessoires sur notre site Internet



Montage

Le montage / l'installation ne doit être effectué que par un électricien spécialisé !



Élimination

Numéro WEEE selon § 6 alinéa 3 ElektroG : 40951076

Consignes de sécurité

/ Avant la mise en service, veuillez vous assurer que toutes les consignes de sécurité figurant éventuellement dans la documentation du produit ont été respectées.

/ En cas d'impact direct sur la sécurité des personnes, l'utilisation de ces produits est interdite.