

Fiche produit

Article n° 00.702.0306.7

câble plat 5G10 PVC GRUEN



Article n°	00.702.0306.7
EAN	4015573690981
Unité de commande	1 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

**général**

isolation des conducteurs	PVC
repérage des conducteurs	Couleur
nombre de noyaux	5
Faible dégagement de fumée (selon EN61034-2)	Aucun
Non propageateur de la flamme	Acc. EN 50265-2-1
Sans halogène	Aucun
Catégorie de conducteur	Classe 5 = souple
Ecran	Aucun
Conducteur vert/jaune	Oui
Largeur de câble env.	38,5 mm
Hauteur env câble.	10 mm
Poids du câble par km	837 kg
Couleur gaine extérieure	Feu vert
Matière gaine extérieure	PVC
Température min. de l'installation	5 °C
Température d'installation maximum	45 °C
Température de surface max. du câble autorisée, montage fixes	70 °C
KNX module de base FanCoil	Eca

**Données techniques**

Section nominale du conducteur	10 mm <sup>2</sup>
Tension nominale de l'ONU	1000 V
Tension nominale U0	600 V
rayon de courbure, statique	100 mm
KNX module de base FanCoil	Eca
Catégorie de conducteur	Classe 5 = souple

nombre de noyaux	5
isolation des conducteurs	PVC
Conducteur vert/jaune	Oui
Ecran	Aucun
Matière gaine extérieure	PVC
Couleur gaine extérieure	Feu vert
Non propagateur de la flamme	Acc. EN 50265-2-1
Faible dégagement de fumée (selon EN61034-2)	Aucun
Largeur de câble env.	38,5 mm
Hauteur env câble.	10 mm
Tension nominale U0	600 V
Tension nominale U	1000 V

**matériel**

Sans halogène	Aucun
résistance au feu	2,7 kWh