



Fiche produit

49340/10M - Câble de raccordement bus CKNX-M 2x0.5mm² 10 m HF GN



Câble de raccordement, sans halogène, 10 mètres, préconfectionné avec 1x fiche 2 pôles, code KNX, vert

Données caractéristiques

Unité de base	Pièce
disponibilité	Livraison sur rendez-vous
EAN Code	7611718277719
groupe	170000
Unité d'emballage	1
pays d'origine	CH
numéro tarifaire douanier	8544.4229
Poids (g)	259.3 g
Couleur	vert
Type de connecteur	Câble de raccordement Connecteur
Codage de la connexion à prise	Code KNX

Données techniques

Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm)	10 000 x 14.8 x 11.8 mm
Dimensions longueur x largeur x hauteur (inch)	394 x 0.58 x 0.49 inch
Degré de protection	IP20



Fiche produit

49340/10M - Câble de raccordement bus CKNX-M 2x0.5mm² 10 m HF GN

Nombre de pôles	2 pôles
Matériau	Polyamide
Construction (mm ²)	2x0.5 mm ²
Courant assigné partie courant fort (A)	3 A
Tension assignée partie courant fort (V)	50 V
Longueur du câble (m)	10 m
sans halogène	Oui
Type de câble	Câbles sans halogène
Désignation internationale	Bus KNX HF
Classe de réaction au feu	Dcca s1 d2 a1
Section du BUS (mm ²)	0.5 mm ²
BUS-Conducteurs en cuivre	Fil de cuivre 0.8 mm
BUS-Isolation des conducteurs	Polyéthylène
BUS-Couleurs des conducteurs	Rouge, noir
BUS-Ecran	Feuille d'aluminium
Gaine	Polyoléfine ignifugée
Couleur de la gaine	Vert
Rayon de courbure minimal	6xD
Température de fonctionnement (°C)	-20 à 70 °C
Température d'installation min. (°C)	5 °C
BUS-Tensione assignée (V)	50 V



Fiche produit

49340/10M - Câble de raccordement bus CKNX-M 2x0.5mm² 10 m HF GN

Sans halogène selon

IEC/EN60754-1/2

Résistant à la flamme selon

IEC/EN60332-1-2

Développement de fumée minimal selon

IEC/EN 61034-2



Fiche produit

49340/10M - Câble de raccordement bus CKNX-M 2x0.5mm² 10 m HF GN

Accessoires pour les produits



Fiche produit

49340/10M - Câble de raccordement bus CKNX-M 2x0.5mm² 10 m HF GN

Systemes de produits



Connecteurs pour BUS (code Woertz, code KNX, code 3)

Connecteurs BUS code Woertz, code KNX, code 3.



Connecteurs BUS/code 3/code Woertz/KNX et câbles de connexion adaptés au système de câble plat

Fiches BUS et câbles de raccordement adaptés aux systèmes suivants :

- Data 2x1.5 mm²
- Combi 5G2.5 mm²
- Combi 5G2.5 mm² KNX
- Dali 3G2.5 2x1.5 mm²
- Dali 5G2.5 2x1.5 mm²



M M/F BUS

null

