



Câbles Bus: Câble KNX 2x2x0,8mm LSZH Eca 100m vert

01890.E

Systèmes et produits smart / KNX / Câbles Bus / Câble

Câble KNX 2x2x0,8mm LSZH Eca 100m vert

Câble pour systèmes KNX, 2x2x0,8 mm, avec gaine LSZH, Classe CRP Eca, en accord avec standard KNX, approprié pour installation avec câbles d'énergie I Catégorie (U0 = 400 V), vert - bobine de 100 m



État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

100 M

Données techniques

- **Class group:** Câbles
- **Class:** Câble pour télécommunications
- **Diamètre du conducteur:** 0,80 mm
- **Section nominale du conducteur:** 0,50
- **Classe du conducteur:** classe 1 - âme massive
- **Nombre de conducteurs:** 4
- **élément de câblage:** pairs
- **Isolation des fils:** autre
- **Marquage du conducteur:** couleur
- **Blindage sur élément de câblage:** sans
- **Blindage sur câblage:** feuille
- **Matériau de la gaine:** autre
- **Couleur de gaine:** vert
- **Diamètre externe approx.:** 6,00 mm
- **Température extérieure admissible du câble, en mouvement:** 20 - 80 °C
- **Catégorie:** autre

Marques

- 00. Marquage CE - UE ([download](#))
- 00. Marquage CE - UE ([download](#))
- 27. KNX ([download](#))
- 43. Marque UKCA - GB

Emballages



Code 8007352574601
Qté 1 M
Dim. 100x0,6x0,6 [cm]
Poids 51,26 [g]



Code 8007352574618
Qté 100 M
Dim. 27x27x11 [cm]
Poids 5.593 [g]



Code 8007352599086
Qté 300 M
Dim. 38x34x24 [cm]
Poids 15.380 [g]

Legal

Vimar se réserve le droit de modifier les caractéristiques des produits à tout moment et sans préavis. L'installation doit être confiée à des techniciens qualifiés et exécutée conformément aux dispositions qui régissent l'installation du matériel électrique en vigueur dans le pays concerné. Pour les conditions d'utilisation des informations données sur la fiche produit, consulter [Conditions d'utilisation](#).