



## Fiche produit

49740M - Fiche BUS 2P CKNX GN



Fiche 2 pôles, Code KNX

### Données caractéristiques

Eldas numero	157800288
Unité de base	Pièce
disponibilité	Livraison en 4 semaines
EAN Code	7611718220814
groupe	170000
Unité d'emballage	50
pays d'origine	CH
numéro tarifaire douanier	8536.9080
Poids (g)	4,48 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)	47x15.2x14.4 mm
Dimensions longueur x largeur x hauteur (inch)	1.85x0.60x0.57 inch

**Fiche produit**

## 49740M - Fiche BUS 2P CKNX GN

Degré de protection	IP20
Nombre de pôles	2 pôles
Conducteur de raccordement (mm <sup>2</sup> )	6 mm <sup>2</sup>
Matériau	Polyamide
Courant assigné partie courant fort (A)	3 A
Tension assignée partie courant fort (V)	50 V
sans halogène	Non



**Fiche produit**

49740M - Fiche BUS 2P CKNX GN

**Accessoires pour les produits**



## Fiche produit

49740M - Fiche BUS 2P CKNX 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 mm<sup>2</sup>
  - Combi 5G2.5 mm<sup>2</sup>
  - Combi 5G2.5 mm<sup>2</sup> KNX
  - Dali 3G2.5 2x1.5 mm<sup>2</sup>
  - Dali 5G2.5 2x1.5 mm<sup>2</sup>
- 

