



Fiche produit

49420M - Fiche Snap-In BUS CKNX 2P GN



Fiche 2 pôles, Code KNXencoche: 17.8x17.8 mm profondeur de montage: 29 mm épaisseur de tôle compatible: 0.5-2.5 mm

Données caractéristiques

Unité de base	Pièce
disponibilité	Livraison sur rendez-vous
EAN Code	7611718255243
groupe	170000
Unité d'emballage	50
pays d'origine	CH
numéro tarifaire douanier	8536.908
Poids (g)	4,08 g
Couleur	noir
Type de connecteur	Câble de raccordement Connecteur
Codage de la connexion à prise	Code Woertz

Données techniques

Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm)	23.5x19.5x29.5 mm
Dimensions longueur x largeur x hauteur (inch)	0.93x0.77x1.16 inch
Degré de protection	IP20



Fiche produit

49420M - Fiche Snap-In BUS CKNX 2P GN

Nombre de pôles	2 pôles
Conducteur de raccordement (mm ²)	0.5 mm ²
Matériau	Polyamide
Courant assigné partie courant fort (A)	3 A
Tension assignée partie courant fort (V)	50 V
sans halogène	Non



Fiche produit

49420M - Fiche Snap-In BUS CKNX 2P GN

Accessoires pour les produits



Fiche produit

49420M - Fiche Snap-In BUS CKNX 2P GN

Systemes de produits



Raccordement d'appareils, fiches et prises pour connecteurs Woertz

Code 1 Code 2 Compatible avec les raccords de luminaires adaptés aux câbles plats Woertz Installation.



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

