



49347/3M - Câble de connexion BUS CW-M 2x0.5mm² 3 m HF



Câble de raccordement, sans halogène, 3 mètres, préfabriqué avec 1x fiche 2 pôles, Code Woertz, gris

Données caractéristiques	
Unité de base	Pièce
disponibilité	Livraison sur rendez-vous
EAN Code	7611718270123
groupe	170000
Unité d'emballage	1
pays d'origine	СН
numéro tarifaire douanier	8544.4229
Poids (g)	80.9 g
Couleur	gris
Type de connecteur	Câble de raccordement Connecteur
Codage de la connextion à prise	Code Woertz
Données techniques	
Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm)	3000 x 14.8 x 11.8 mm
Dimensions longueur x largeur x hauteur (inch)	118 x 0.58 x 0.49 inch
Degré de protection	IP20





## 49347/3M - Câble de connexion BUS CW-M 2x0.5mm<sup>2</sup> 3 m HF

Nombre de pôles	2 pôles
Matériau	Polyamide
Construction (mm²)	2x0.5 mm²
Courant assigné partie courant fort (A)	3 A
Tension assignée partie courant fort (V)	50 V
Longueur du câble (m)	3 m
sans halogène	Oui
Type de câble	Câbles sans halogène
Classe de réaction au feu	Dca s1 d2 a1
Section du BUS (mm²)	0,5 mm²
BUS-Conducteurs en cuivre	Fil de cuivre 0.8 mm
BUS-Isolation des conducteurs	Polyéthylène
BUS-Couleurs des conducteurs	Blanc, bleu
BUS-Ecran	Feuille d'aluminium
Gaine	Polyoléfine ignifugée
Couleur de la gaine	Gris
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
Sans halogène selon	IEC/EN60754-1/2





## 49347/3M - Câble de connexion BUS CW-M 2x0.5mm<sup>2</sup> 3 m HF

Résistant à la flamme selon	IEC/EN60332-1-2
Développement de fumée minimal selon	IEC/EN 61034-2





49347/3M - Câble de connexion BUS CW-M 2x0.5mm<sup>2</sup> 3 m HF

Accessoires pour les produits





49347/3M - Câble de connexion BUS CW-M 2x0.5mm<sup>2</sup> 3 m HF

#### Systèmes 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 mm² KNX
- Dali 3G2.5 2x1.5 mm<sup>2</sup>
- Dali 5G2.5 2x1.5 mm<sup>2</sup>

#### M M/F BUS

null

