



49948/SM - Câble plat Data 2x1.5 mm² HF GR SM



Câble plat Woertz Data 2x1.5 mm² FR/LS0H gris clair bande noire

Eldas numero 113397317 Unité de base Mêtre disponibilité Livraison sur rendez-vous groupe 0170000 Unité d'emballage 1 pays d'origine CH numéro tarifaire douanier 8544.4992 Poids (g) 86 g Données techniques Construction (mm²) 2x1.5 mm² mm² Dimensions largeur x hauteur (mm) 11x6 mm mm sans halogène Oui	
disponibilité Livraison sur rendez-vous groupe 0170000 Unité d'emballage 1 pays d'origine CH numéro tarifaire douanier 8544.4992 Poids (g) 86 g Données techniques Construction (mm²) 2x1.5 mm² mm² Dimensions largeur x hauteur (mm) 11x6 mm mm sans halogène Oui	
groupe 0170000 Unité d'emballage 1 pays d'origine CH numéro tarifaire douanier 8544.4992 Poids (g) 86 g Données techniques Construction (mm²) 2x1.5 mm² mm² Dimensions largeur x hauteur (mm) 11x6 mm mm sans halogène Oui	
Unité d'emballage 1 pays d'origine CH numéro tarifaire douanier 8544.4992 Poids (g) 86 g Données techniques Construction (mm²) 2x1.5 mm² mm² Dimensions largeur x hauteur (mm) 11x6 mm mm sans halogène Oui	
pays d'origine CH numéro tarifaire douanier 8544.4992 Poids (g) 86 g Données techniques Construction (mm²) 2x1.5 mm² mm² Dimensions largeur x hauteur (mm) 11x6 mm mm sans halogène Oui	
numéro tarifaire douanier 8544.4992 Poids (g) 86 g Données techniques Construction (mm²) 2x1.5 mm² mm² Dimensions largeur x hauteur (mm) 11x6 mm mm sans halogène Oui	
Poids (g) 86 g Données techniques Construction (mm²) 2x1.5 mm² mm² Dimensions largeur x hauteur (mm) 11x6 mm mm sans halogène Oui	
Données techniques Construction (mm²) 2x1.5 mm² mm² Dimensions largeur x hauteur (mm) 11x6 mm mm sans halogène Oui	
Construction (mm²) 2x1.5 mm² mm² Dimensions largeur x hauteur (mm) 11x6 mm mm sans halogène Oui	
Dimensions largeur x hauteur (mm) sans halogène Oui	
sans halogène Oui	
Classe de réaction au feu Dca s1 d2 a1	
Section du BUS (mm²) 1,5 mm² mm²	
BUS-Conducteurs en cuivre Étamé, fils fins KL5 EN60228	





49948/SM - Câble plat Data 2x1.5 mm² HF GR SM

BUS-Résistance du conducteur (ohm)	13,7 ohm ohm
BUS-Isolation des conducteurs	Polyoléfine
BUS-Couleurs des conducteurs	Nature
BUS-Ecran	Bande en aluminium
Gaine	Polyoléfine ignifugée
Couleur de la gaine	Gris clair
Rayon de courbure minimal	6xH
Température de fonctionnement (°C)	-25 à 70 °C °C
Température d'installation min. (°C)	5 °C °C
BUS-Tensione assignée (V)	300 V
BUS-Tension d'essai	4 kV/50Hz
BUS-capacité (pF/m)	70 pF/m pF/m pF/m
BUS-Atténuation	1.2 dB/m @1Hz
BUS-Impédance	75 Ohm @ 1MHz
Charge d'incendie (kWh/m)	0.44
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





49948/SM - Câble plat Data 2x1.5 mm² HF GR SM

Accessoires pour les produits





49948/SM - Câble plat Data 2x1.5 mm² HF GR SM

Systèmes de produits



Système de câble plat Data 2x1,5 mm

Mise en réseau compacte pour une domotique intelligente. Parfait pour KNX, Dali, SMI, LON et plus encore. Design peu encombrant.

