



Fiche produit

49600 - Câble plat 7G2.5mm² PVC résistance huile GY



Câble plat Woertz 7x2.5mm 2 PVC(résistant aux huiles) gris clair3LNPE+RD+WH

Données caractéristiques

Eldas numero	113288780
Unité de base	Mètre
disponibilité	Livraison sur rendez-vous
EAN Code	7611718241468
groupe	170000
Unité d'emballage	-
pays d'origine	CH
numéro tarifaire douanier	854449
Poids (g)	402 g
Poids du cuivre (g)	168 g

Données techniques

Construction (mm ²)	7x2.5 mm ²
Dimensions largeur x hauteur (mm)	35x6 mm
sans halogène	Non
Type de câble	Câble plat en PVC



Fiche produit

49600 - Câble plat 7G2.5mm² PVC résistance huile GY

Désignation internationale	N1VVH2-K
Classe de réaction au feu	Eca
Section (mm ²)	2.5 mm ²
Conducteurs en cuivre	Étamé, fils fins KL5 EN60228
Résistance du conducteur (ohm/km)	8,21 ohm/km
Isolation des conducteurs	Polyoléfine ignifugée
Couleurs des conducteurs	marron,noir,gris,bleu,vert/jaune,rouge,blanc
Gaine	Polyoléfine ignifugée
Couleur de la gaine	Gris clair
Résistance aux huiles	EN 50363
Rayon de courbure minimal	6xH
Température de fonctionnement (°C)	-25 à 70 °C
Température d'installation min. (°C)	5 °C
Tension assignée (VAC)	600/1000 VAC
Tension d'essai	4 kV/50Hz
Charge d'incendie (kWh/m)	1,31
Résistant à la flamme selon	IEC/EN60332-1-2



Fiche produit

49600 - Câble plat 7G2.5mm² PVC résistance huile GY

Accessoires pour les produits



49620 - Pièce d'extrémité CP 7G2.5 / 4mm² IP65

Embout de câble pour câble plat 7x2.5



49632 - Ruban isolant pour câble plat

Scotch VM



49731 - Bride CP combi / power

à visser



49386 E90 - Bride auto-bloquante E90

Charge max. Charge de la bride : 50kg. Pour les câbles plats de sécurité incendie Woertz : Woertz FE180 3G2.5 et 4 mm², Woertz FE180 5G2.5, 4 6 mm². Pour les câbles plats Woertz : Woertz Technofil 5G2.5 1.5 mm², Woertz power 5G2.5 mm², Woertz Power IP 5G2.5 mm² 6 mm², Woertz combi 5G2.5 mm² 2x1.5 mm², Woertz Dali IP 5G2.5 mm² 2x1.5 mm², Woertz Dali 3/5G2.5 mm² 2x1.5 mm², Woertz 5G4 mm², Woertz 7G2.5 mm².



49935 - Cisaille de séparation jusqu'à 6 mm

Cisaille pour câbles plats Woertz jusqu'à 5x6 mm² (avec un effort plus important jusqu'à 5x16 mm²)



Fiche produit

49600 - Câble plat 7G2.5mm² PVC résistance huile GY

Systemes de produits



Systeme de câble plat Power 7G2.5 mm² et 7G4 mm² (IP65)

Ce système flexible est parfaitement adapté à une utilisation combinée avec du courant fort et une ligne de commande. Il est principalement utilisé dans le secteur industriel, mais convient également à toutes les installations courantes de bâtiments.

