



Fiche produit

49343/8M25/C1 - Câble de connexion C1-M 3G2.5 8m HF



Câble de connexion, fiche 3 pôles code 1 avec 8 m câble 3G2.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca

Données caractéristiques

Eldas numero	157500517
Unité de base	Pièce
disponibilité	Livraison sur rendez-vous
EAN Code	7611718275043
groupe	170000
Unité d'emballage	1
pays d'origine	CH
numéro tarifaire douanier	8544.4229
Poids (g)	938.6 g
Couleur	violet
Type de connecteur	Câble de raccordement Connecteur
Codage de la connexion à prise	Code 1

Données techniques

Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm)	8000 x 36.4 x 13.5 mm
Dimensions longueur x largeur x hauteur (inch)	315 x 1.43 x 0.53 inch



Fiche produit

49343/8M25/C1 - Câble de connexion C1-M 3G2.5 8m HF

Degré de protection	IP20, IP40 (connecté),IP68 (avec capot d'étanchéité)
Nombre de pôles	3 pôles
Matériau	Polyamide
Construction (mm ²)	3x2.5 mm ²
Courant assigné partie courant fort (A)	20 A
Tension assignée partie courant fort (V)	250 V
Longueur du câble (m)	8 m
sans halogène	Oui
Type de câble	Câbles sans halogène
Désignation internationale	N05Z1Z1-F
Classe de réaction au feu	Cca s1 d0 a1
Section (mm ²)	2.5 mm ²
Conducteurs en cuivre	Fil fin KL5 EN60228
Isolation des conducteurs	Polyoléfine ignifugée
Couleurs des conducteurs	marron,bleu,vert/jaune
Gaine	Polyoléfine ignifugée
Couleur de la gaine	Noir
Rayon de courbure minimal	6xD
Température de fonctionnement (°C)	-15 à 70 °C
Température d'installation min. (°C)	5 °C
Courant d'essai partie courant fort (kV)	4 kV



Fiche produit

49343/8M25/C1 - Câble de connexion C1-M 3G2.5 8m HF

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



Fiche produit

49343/8M25/C1 - Câble de connexion C1-M 3G2.5 8m HF

Accessoires pour les produits



Fiche produit

49343/8M25/C1 - Câble de connexion C1-M 3G2.5 8m HF

Systemes de produits

Fiche et câble de raccordement de C1 3P

null



Connecteurs Code 1 pour tension de réseau, 3 pôles (LNPE)

connecteurs à 3 pôles code 1 pour la tension de réseau.



M M/F 3 pôles

null

