

CABLE-M17HYBRID-1M - Câble hybride



1681099

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1681099>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.

Câble hybride, longueur de câble: 1 m, blindé: oui, coloris de la gaine extérieure: orange RAL 2003



Données commerciales

Référence	1681099
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	ABRGCA
Product key	ABRGCA
GTIN	4067923235731
Poids par pièce (emballage compris)	256,2 g
Poids par pièce (hors emballage)	238,84 g
Numéro du tarif douanier	85444995
Pays d'origine	Les informations concernant le pays d'origine sont fournies lors de la livraison.

CABLE-M17HYBRID-1M - Câble hybride



1681099

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1681099>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Câble au mètre
-----------------	----------------

Câble/conducteur

Longueur du câble	1 m
-------------------	-----

Indications concernant le câble

Blindé	oui
Structure de câble	(4x1,5 mm ² +(4x0,34 mm ² C)+(2x0,75 mm ²)+(2x0,5 mm ²))C
Diamètre extérieur du câble	12,00 mm ±0,3 mm
Gaine extérieure, coloris	orange RAL 2003
Fil, coloris	noir 1, noir 2, noir 3, vert/jaune Fils de tension + PE marron, violet Fils de signaux 0,50 mm ² vert, gris Fils de signaux 0,75 mm ² bleu, jaune, blanc, orange Fils de données
Courant de référence	14 A (Puissance, selon DIN VDE 0298-4 tabl. 11/5) 8 A (Signal, selon DIN VDE 0298-4 tab. 11/5) 3,6 A (Données, selon DIN VDE 0298-4 tab. 11/5)
Température ambiante (fonctionnement) pour pose fixe	-40 °C ... 80 °C (Pose fixe)
Température ambiante (fonctionnement) pour pose mobile	-30 °C ... 80 °C (Pose souple)

CABLE-M17HYBRID-1M - Câble hybride



1681099

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1681099>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27060106
ECLASS-15.0	27060106

ETIM

ETIM 10.0	EC003250
-----------	----------

CABLE-M17HYBRID-1M - Câble hybride



1681099

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1681099>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - Tous droits réservés

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS

52 Boulevard de Beaubourg Emerainville

77436 Marne La Vallée Cedex 2 France

+33 (0) 1 60 17 98 98

documentation@phoenixcontact.fr