

KMK 1 - Repères pour câbles en plastique



0830745

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0830745>

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.

Repères pour câbles en plastique, transparent, vierge, type de montage: Montage de serre-câbles, diamètre du câble: ≥ 6 mm, surface utile: 25 x 6 mm



Avantages

- Repère de câbles en plastique pour étiquettes, pour montage avec attache-câbles
- Repère de câbles en plastique pour l'identification et le regroupement de conducteurs et de câbles à l'intérieur
- Les repères sont pourvus d'œillets et fixés à l'aide d'attache-câbles
- L'étiquette imprimée est protégée contre les impuretés par le cache de protection

Données commerciales

Référence	0830745
Conditionnement	100 Unité(s)
Commande minimum	100 Unité(s)
Clé de vente	BG231A
Product key	BG231A
Page catalogue	Page 234 (C-3-2019)
GTIN	4046356738583
Poids par pièce (emballage compris)	0,955 g
Poids par pièce (hors emballage)	0,955 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	PL

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Câble porte-repère
Version	Kit de fixation

Dimensions

Largeur	6 mm
Hauteur	6 mm
Longueur	25 mm

Dimensions extérieures

Diamètre extérieur	6 mm ... 50 mm
--------------------	----------------

Indications sur les matériaux

Coloris	transparent
Matériau	Polyéthylène
Composants	exempt de silicone et d'halogène

Câble/conducteur

Diamètre extérieur du câble	≥ 6 mm
-----------------------------	--------

Conditions environnementales et de durée de vie

Contrôle des matériaux susceptibles de nuire à l'adhésion de la laque

Contrôle des matériaux susceptibles de nuire à la dispersion de la laque (conformité LABS)	VDMA 24364:2018-05
Résultat	Essai réussi

Résistance aux UV

Spécification de contrôle	(Sur la base de la norme) DIN EN ISO 4892-2:2013-06
Résultat	Essai réussi
Durée du contrôle	96 h
Méthode	Rayonnement artificiel avec lampes à arc au xénon

Résistance à la température

Spécification de contrôle	(Sur la base de la norme) ANSI/UL 969-2018:03
Durée du contrôle	240 h
Rating 80 °C (105 °C)	Essai réussi

Résistance aux produits chimiques, aux huiles et aux carburants

Spécification de contrôle	(Sur la base de la norme) ISO 175:2010
Durée du contrôle	168 h
Hydroxyde de sodium 0,1 mol/l [CAS n° 1310-73-2]	Essai réussi
Eau salée (350 g/l) [CAS n° -]	Essai réussi

KMK 1 - Repères pour câbles en plastique



0830745

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0830745>

Ethanol (99 %) [CAS No. 64-17-5]	Essai réussi
Acétone (99 %) [CAS n° 67-64-1]	Essai réussi
Méthyléthylcétone (MEC) [CAS n° 78-93-3]	Essai réussi
Essence [CAS n° 64742-49-0]	Essai réussi
Diesel [CAS No. 68476-34-6]	Essai réussi
IRM 901	Essai réussi
IRM 902	Essai réussi
IRM 903	Essai réussi

Essai dans atmosphère saturée avec atmosphère contenant du dioxyde de soufre

Spécification de contrôle	DIN 50018:2013-05
Résultat	Essai réussi
Degré climatique	AHT 1,0 S
Cycles	2

Essai au brouillard salin

Spécification de contrôle	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Résultat	Essai réussi
Durée du contrôle	96 h

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 80 °C
Température ambiante recommandée (stockage/transport)	23 °C
Humidité recommandée (stockage/transport)	50 %
Faculté de conservation	2 ans

Montage

Type de montage	Montage de serre-câbles
-----------------	-------------------------

KMK 1 - Repères pour câbles en plastique



0830745

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0830745>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27281105
ECLASS-12.0	27281105
ECLASS-13.0	27281105

ETIM

ETIM 8.0	EC001530
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

0830745

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0830745>

Accessoires

UCT-EMP (25X6) - Etiquettes à encliqueter

1014117

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014117>



Etiquettes à encliqueter, Planche, blanc, vierge, repérable avec : TOPMARK NEO, LASER TOPMARK, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, type de montage: insérer, surface utile: 25 x 6 mm, Nombre d'étiquettes: 15

US-EMP (25X6) - Etiquettes à encliqueter

0829435

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0829435>



Etiquettes à encliqueter, Carte, blanc, vierge, repérable avec : BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, type de montage: insérer, surface utile: 26 x 6,1 mm, Nombre d'étiquettes: 88

KMK 1 - Repères pour câbles en plastique

0830745

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0830745>

US-EMP (25X6)-1 - Etiquettes à encliqueter

0802754

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0802754>



Etiquettes à encliqueter, Carte, blanc, vierge, repérable avec : BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, type de montage: insérer, surface utile: 25 x 6 mm, Nombre d'étiquettes: 84

EMT (25X6)R - Etiquette

0817264

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0817264>



Etiquette, Rouleau, blanc, vierge, repérable avec : THERMOMARK E.300 (D)/600 (D), THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLLMASTER 300/600, THERMOMARK X1.2, type de montage: insérer, plage de diamètre de câble: 10 ... 25 mm, surface utile: 25 x 6 mm, Nombre d'étiquettes: 5000

KMK 1 - Repères pour câbles en plastique

0830745

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0830745>



MM-EMT (EX6)R C1 WH/BK - Etiquette

0803963

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803963>



Etiquette, Rouleau, blanc/noir, vierge, repérable avec : THERMOFOX, THERMOMARK GO, THERMOMARK GO.K, type de montage: encliquetage, surface utile: sans fin x 4 mm

ESL (25X6) - Ruban enfichable

0801849

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801849>



Ruban enfichable, Feuille, blanc, vierge, repérable avec : Systèmes d'impression de bureau, CMS-P1-PLOTTER, type de montage: insérer, surface utile: 25 x 6 mm, Nombre d'étiquettes: 252

Phoenix Contact 2023 © - 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