

1014107

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014107

Veuillez 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.

Porte-repères pour câbles, transparent, vierge, type de montage: Montage de serre-câbles, diamètre du câble: ≥ 6 mm, surface utile: 29 x 8 mm



### Description du produit

Les porte-repères de câbles du type KMK UV se distinguent par une résistance très élevée aux UV et aux intempéries. Celle-ci a été déterminée conformément à la norme DIN EN ISO 4892-2, selon une durée de test de 30 000 h - ce qui correspond à 10 ans avec le climat de l'Europe centrale.

C'est pourquoi, ils sont parfaitement adaptés au marquage durable des câbles à l'extérieur.

Vous trouverez les attache-câbles adaptés ainsi que les étiquettes de repérage à l'onglet « Accessoires ».

#### **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	1014107
Conditionnement	100 Unité(s)
Commande minimum	100 Unité(s)
Clé de vente	BG231A
Product key	BG231A
Page catalogue	Page 241 (C-3-2019)
GTIN	4046356782678
Poids par pièce (emballage compris)	1,642 g
Poids par pièce (hors emballage)	1,5 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	DE

30 oct. 2023 08:41 Page 1 (10)



1014107

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014107

### Caractéristiques techniques

#### Propriétés du produit

Type de produit	Câble porte-repère
Version	Kit de fixation
Domaine d'application	Extérieur

#### **Dimensions**

Largeur	8 mm
Hauteur	29 mm
Longueur	29 mm

#### Dimensions extérieures

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

#### Indications sur les matériaux

Coloris	transparent
Matériau	PA
Classe d'inflammabilité selon UL 94	НВ
Composants	exempt d'halogène
Exposition aux UV et immersion dans l'eau conformément à la norme UL 746C	f1

#### Câble/conducteur

Diamètre extérieur du câble	≥ 6 mm
Biamoti o extender da dabio	= 0 111111

#### 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	30000 h

### Résistance à la température

Spécification de contrôle	(Sur la base de la norme) ANSI/UL 969-2018:03
Durée du contrôle	240 h
Rating 100 °C (121 °C)	Essai réussi

#### Résistance aux produits chimiques, aux huiles et aux carburants

Resistance aux produits chimiques, aux nuiles et aux carburants	
Spécification de contrôle	(Sur la base de la norme) ISO 175:2010
Durée du contrôle	168 h



1014107

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014107

Hydroxyde de sodium 0,1 mol/l [CAS n° 1310-73-2]	Essai réussi
Eau salée (350 g/l) [CAS n° - ]	Essai réussi
Acétone (99 %) [CAS n° 67-64-1]	Essai réussi
Méthyléthylcétone (MEC) [CAS n° 78-93-3]	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 diox	xyde 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
Essai du nettoyeur à haute pression	
Spécification de contrôle	DIN EN 60529 (VDE 0470-1):2000-09
Résultat	Essai réussi
Indice de protection de l'eau	IP 6X
Conditions ambiantes	
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C 100 °C
Température ambiante (montage)	10 °C
Résistance au rayonnement UV	oui
Température ambiante recommandée (stockage/transport)	23 °C
Humidité recommandée (stockage/transport)	50 %
ormes et spécifications	
Résistance au rayonnement UV	oui
Résistance à l'effacement	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
ontage	
Type de montage	Montage de serre-câbles
Type de montage	Montage de serre-cables



1014107

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014107

### Classifications

UNSPSC 21.0

### **ECLASS**

ECLASS-11.0	27281105
ECLASS-12.0	27281105
ECLASS-13.0	27281105
ETIM	
ETIM 8.0	EC001530
UNSPSC	

39121400

30 oct. 2023 08:41 Page 4 (10)



1014107

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014107

#### Accessoires

### UCT-EMP (29X8) - Etiquettes à encliqueter

1014118

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014118



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: 29 x 8 mm, Nombre d'étiquettes: 15

#### US-EMP (29X8) - Etiquettes à encliqueter

0829436

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0829436



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: 29 x 8 mm, Nombre d'étiquettes: 48



1014107

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014107

#### US-EMP (29X8) YE - Etiquettes à encliqueter

0829440

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0829440



Etiquettes à encliqueter, Carte, jaune, vierge, repérable avec : BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, type de montage: insérer, surface utile: 29 x 8 mm, Nombre d'étiquettes: 48

#### EMT (29X8)R - Etiquette

0817277

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0817277



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: 29 x 8 mm, Nombre d'étiquettes: 5400

30 oct. 2023 08:41 Page 6 (10)



1014107

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014107

#### EMT (29X8)R YE - Etiquette

0817280

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0817280



Etiquette, Rouleau, jaune, 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: 29 x 8 mm, Nombre d'étiquettes: 5400

#### MM-EMT (EX8)R C1 WH/BK - Etiquette

0803965

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803965



Etiquette, Rouleau, blanc/noir, vierge, repérable avec : THERMOFOX, THERMOMARK GO, THERMOMARK GO.K, type de montage: encliquetage, surface utile: sans fin x 6 mm

30 oct. 2023 08:41 Page 7 (10)



1014107

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014107

#### ESL 29X8 - Ruban enfichable

0808257

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0808257



Ruban enfichable, Feuille, blanc, vierge, repérable avec : Systèmes d'impression de bureau, CMS-P1-PLOTTER, perforé, type de montage: insérer, surface utile: 29 x 8 mm, Nombre d'étiquettes: 174

#### ESL 29X8 YE - Ruban enfichable

0811930

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0811930

Ruban enfichable, Feuille, jaune, vierge, repérable avec : Systèmes d'impression de bureau, CMS-P1-PLOTTER, type de montage: insérer, surface utile: 29 x 8 mm, Nombre d'étiquettes: 174



30 oct. 2023 08:41 Page 8 (10)



1014107

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014107

#### WT-UV HF 3,6X140 BK - Attache-câble

3240832

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240832



Attache-câble, résistant aux UV et aux intempéries (ISO 4892\_QUV-B 600 h), pour une fixation rapide et durable

### WT-UV HF 3,6X200 BK - Attache-câble

3240833

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240833



Attache-câble, résistant aux UV et aux intempéries (ISO 4892\_QUV-B 600 h), pour une fixation rapide et durable

30 oct. 2023 08:41 Page 9 (10)



1014107

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014107

#### WT-UV HF 4,5X200 BK - Attache-câble

3240834

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240834



Attache-câble, résistant aux UV et aux intempéries (ISO 4892\_QUV-B 600 h), pour une fixation rapide et durable

#### WT-UV HF 4,5X290 BK - Attache-câble

3240835

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240835



Attache-câble, résistant aux UV et aux intempéries (ISO 4892\_QUV-B 600 h), pour une fixation rapide et durable

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