

KMV - Repère de câble

0806644

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0806644>



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.



Repère de câble, Etiquette en acier inoxydable, vierge, plage de diamètre de câble: 1 ... 63 mm, type de montage: Montage avec collier serrant, Nombre d'étiquettes: 1, hauteur du champ de texte: 19 mm, largeur du champ de texte: 65 mm

Avantages

- Montage simple avec UNIFOX-CT M7,9
- Ils sont fixés à l'aide d'attaches-câbles en acier inoxydable.
- Repères de câbles pour le repérage de câbles et de conducteurs de sections plus importantes
- Les repères individuels en acier inoxydable sont insérés sur les supports correspondants.

Données commerciales

Référence	0806644
Conditionnement	100 Unité(s)
Commande minimum	100 Unité(s)
Clé de vente	BG2415
Product key	BG2415
GTIN	4017918138684
Poids par pièce (emballage compris)	3,08 g
Poids par pièce (hors emballage)	3,129 g
Numéro du tarif douanier	73269098
Pays d'origine	US

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Repère pour conducteur
-----------------	------------------------

Repérage

Nombre d'étiquettes	1
---------------------	---

Dimensions

Largeur	19,00 mm
Hauteur	89,00 mm
Profondeur	0,90 mm

Champ de texte

Largeur du champ de texte	65 mm
Hauteur du champ de texte	19 mm

Indications sur les matériaux

Conforme aux directives RoHS	oui
Couleur	argenté
Matériau embase	Polyester

Câble/conducteur

Diamètre extérieur du câble	1 mm ... 63 mm
-----------------------------	----------------

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-80 °C ... 538 °C
Température ambiante recommandée (stockage/transport)	23 °C
Humidité recommandée (stockage/transport)	50 % (Il est recommandé de les conserver dans leur emballage d'origine dans un endroit sec et sombre)

Résistance aux UV

Spécification de contrôle	(Sur la base de la norme) DIN EN ISO 4892-2:2021-11
---------------------------	---

Indélébilité des inscriptions

Spécification de contrôle	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (partiellement)

Montage

Type de montage	Montage avec collier serrant
-----------------	------------------------------

KMV - Repère de câble

0806644

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0806644>



Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27281102
ECLASS-15.0	27281102

ETIM

ETIM 10.0	EC001530
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131500
-------------	----------

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

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