

BMKL 16X 6 YE CUS - Feuille d'étiquettes DIN-A4



0824241

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0824241>

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.

Feuille d'étiquettes DIN-A4, Feuille, à commander : feuille à feuille, yellow (RAL 1018), impression selon les indications du client, type de montage: collage, Nombre d'étiquettes: 405, hauteur du champ de texte: 6 mm, largeur du champ de texte: 16 mm



Avantages

- Ces étiquettes ont été spécialement conçues pour les imprimantes laser.
- Services d'impression : Phoenix Contact imprime tous les repères BMKL ... individuellement selon vos besoins.
- Impression possible avec toutes les imprimantes laser courantes
- Pour réaliser des étiquettes personnalisées, des feuilles de repérage non poinçonnées SK-U ... sont disponibles

Données commerciales

Référence	0824241
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BG8144
Product key	BG8144
GTIN	4046356351164
Poids par pièce (emballage compris)	10 g
Poids par pièce (hors emballage)	9 g
Numéro du tarif douanier	49119900
Pays d'origine	PL

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Repères pour appareils
Repérage	
Nombre d'étiquettes	405
Nombre d'étiquettes par ligne	9
Technologie de marquage	Impression laser Office

Dimensions

Largeur	6,00 mm
Hauteur	16,00 mm
Profondeur	0,09 mm
Longueur	6 mm
Champ de texte	
Largeur du champ de texte	16 mm
Hauteur du champ de texte	6 mm

Indications sur les matériaux

Couleur	jaune (RAL 1018)
Matériau	Polyester
Matériau embase	Polyester
Composants	exempt de silicone

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 100 °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 0411-01):2020-03
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (partiellement)

Normes et spécifications

Résistance à l'effacement	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
---------------------------	-----------------------------

Montage

Type de montage	collage
-----------------	---------

0824241

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0824241>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27281103
ECLASS-15.0	27281103

ETIM

ETIM 10.0	EC001288
-----------	----------

UNSPSC

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

0824241

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0824241>

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