

Étiquette, ultra-souple - MM-EMLF (EX10)R C1 WH/BK - 0803937

Remarque : les données indiquées ici sont tirées du catalogue en ligne. Vous trouverez toutes les informations et données dans la documentation utilisateur. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.
(<http://phoenixcontact.fr/download>)



Étiquette ultra-flexible, sans fin, cassette, blanche avec impression noire, type de montage : collage, repérage possible avec THERMOFOX

RoHS

Données commerciales

Unité de conditionnement	1 pc
GTIN	 4 055626 212166
GTIN	4055626212166
Poids par pièce (hors emballage)	58,400 GRM
Poids par pièce (emballage compris)	59,200 GRM
Numéro du tarif douanier	96121010
Pays d'origine	Chine

Caractéristiques techniques

Cotes

Longueur (b)	8000 mm
Largeur (a)	10 mm

Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-20 °C ... 75 °C
Conditions de stockage conseillées	20 °C / 50 % d'humidité relative. Un stockage dans l'emballage d'origine est recommandé.

Généralités

Coloris	blanc
Composants	exempt de silicone et de cadmium
Matériau	Polymère vinylique
Conforme aux directives RoHS	oui
Résistance à l'effacement	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Adhésif	Acrylate

Etiquette, ultra-souple - MM-EMLF (EX10)R C1 WH/BK - 0803937

Caractéristiques techniques

Généralités

Imprimabilité	Transfert thermique
Appareil	0803984 THERMOFOX
Test substances pouvant nuire à adhérence peintures	VW PV 3.10.7:2005-02
Résultat	Test réussi
Spécification contrôle résistance aux intempéries	sur la base de DIN EN ISO 4892-2:2013-06
Durée de contrôle (heures)	96 h
Résultat de l'essai de résistance aux intempéries	Test réussi
Spécification contrôle brouillard salin	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Durée du contrôle	96 h
Résultat contrôle brouillard salin	Test réussi
Spécification contrôle résistance à l'effacement inscriptions	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
Résultat de l'essai de résistance à l'essuyage	Test réussi
Type de montage repérage	collage

Normes et spécifications

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

Environmental Product Compliance

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27400629
eCl@ss 4.0	24190200
eCl@ss 4.1	24190200
eCl@ss 5.0	27149100
eCl@ss 5.1	27141100
eCl@ss 6.0	27149100
eCl@ss 7.0	27149129
eCl@ss 8.0	27149129
eCl@ss 9.0	27400629

ETIM

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761
ETIM 5.0	EC001288
ETIM 6.0	EC001288
ETIM 7.0	EC001288

Etiquette, ultra-souple - MM-EMLF (EX10)R C1 WH/BK - 0803937

Classifications

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39131504