

Gerätemarker - LS-EMLP-V4A (60X15) - 1031604

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://phoenixcontact.de/download>)

Gerätemarker, silberfarben, unbeschriftet, beschriftbar mit: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, Montageart: kleben, Schriftfeldgröße: 60 x 15 mm, Anzahl der Einzelschilder: 16



RoHS

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	5 STK
Mindestbestellmenge	5 STK
GTIN	 4 055626 535333
GTIN	4055626535333
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	97,800 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	101,400 g
Zolltarifnummer	73269098
Herkunftsland	China
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage

Technische Daten

Maße

Länge (b)	14,8 mm
Breite (a)	59,7 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 °C ... 120 °C
Empfohlene Lagerkonditionen	23 °C / 50 % relative Luftfeuchtigkeit. Eine trockene und dunkle Aufbewahrung in der Originalverpackung ist zu empfehlen.

Allgemein

Farbe	silberfarben
Inhaltsstoffe	silikon-, halogen- und cadmiumfrei
Material	V4A
RoHS Konform	ja

Gerätemarker - LS-EMLP-V4A (60X15) - 1031604

Technische Daten

Allgemein

Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Anzahl der Einzelschilder	16
Test auf lackbenetzungsstörende Stoffe	VW PV 3.10.7:2005-02
Ergebnis	Prüfung bestanden
Witterungsbeständigkeit Prüfspezifikation	in Anlehnung an DIN EN ISO 4892-2:2013-06
Verfahren	Künstliches Bestrahlen mittels Xenonbogenlampe
Prüfdauer	96 h
Ergebnis Witterungsbeständigkeitsprüfung	Prüfung bestanden
Salznebel Prüfspezifikation	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Verfahren	A
Prüfdauer	96 h
Ergebnis Salznebelprüfung	Prüfung bestanden
Wischfestigkeit der Aufschriften Prüfspezifikation	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
Ergebnis Wischfestigkeitsprüfung	Prüfung bestanden
Stärke Klebstoff	250 µm
Montageart Markierung	kleben

Normen und Bestimmungen

Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
--------------------	-----------------------------

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27400629
eCl@ss 5.0	27149100
eCl@ss 5.1	27141137
eCl@ss 6.0	27149100
eCl@ss 7.0	27149129
eCl@ss 9.0	27400629

ETIM

ETIM 4.0	EC000761
ETIM 6.0	EC001288
ETIM 7.0	EC001288

UNSPSC

UNSPSC 13.2	39131504
UNSPSC 18.0	39131504
UNSPSC 19.0	39131504
UNSPSC 20.0	39131504
UNSPSC 21.0	39131504

Gerätemarker - LS-EMLP-V4A (60X15) - 1031604

Zubehör

Zubehör

Magazin

Magazin - TOPMARK LASER-MAG SHEET - 0831836

Bogenmagazin für den TOPMARK LASER



Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>