

EML-LPR-D (85,6X54)R SR - Etikett



1255579

<https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/1255579>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Etikett, detektierbar, Rolle, silber, unbeschriftet, beschrifftbar mit: THERMOMARK E.300 (D)/600 (D), THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLLMMASTER 300/600, THERMOMARK X1.2, Montageart: kleben, Schriftfeldgröße: 85,6 x 54 mm, Anzahl der Einzelschilder: 600

Ihre Vorteile

- Detektierbaren selbstklebenden Etiketten mit Schutzlaminat EML-LPR-D ... für die Kennzeichnung von unterschiedlichen Betriebsmitteln im Steuerungs-, Anlagen- und Schaltschrankbau im Bereich der Lebensmittelindustrie.
- Durch die integrierte Metallfolie ist das Etikett detektierbar und kann durch ein Detektionsgerät erkannt werden
- Die EML-LPR-D-Etiketten besitzen ein Schutzlaminat, das nach dem Aufkleben des Etiketts über die gesamte Druckfläche geklebt wird. Die Druckinformation wird vor äußereren Einflüssen wie dem täglichen Reinigen der Anlagen mit aggressiven Reinigern geschützt
- Durch seine sehr hohe Klebekraft kann das Etikett auf rauen, strukturierten und niederenergetischen Oberflächen platziert werden
- In Kombination mit dem Farbband THERMOMARK-RIBBON 110 wird ein gutes Druckbild erzeugt
- Das Material wurde von der ISEGA für den Einsatz im Bereich der Lebensmittelindustrie geprüft und freigegeben

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1255579
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BG2411
Produktschlüssel	BG2411
GTIN	4063151362690
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1'680 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	22.22 g
Zolltarifnummer	39199000
Ursprungsland	SE

EML-LPR-D (85,6X54)R SR - Etikett



1255579

<https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/1255579>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gerätemarker unbeschriftet
Produkteigenschaft	detektierbar, mit Schutzlaminat

Beschriftung

Anzahl der Einzelschilder	600
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	1
Kennzeichnungstechnologie	Thermotransfer für Rollen

Montage

Montageart	kleben
------------	--------

Materialangaben

RoHS-konform	ja
Kleber	Acrylat
Farbe	silber
Material	Polyester
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Prüfung auf lackbenetzungsstörende Stoffe

Prüfung auf lackbenetzungsstörende Substanzen (LABS-Konformität)	VW PV 3.10.7:2005-02
Ergebnis	Prüfung bestanden

UV Beständigkeit

Prüfspezifikation	DIN EN ISO 4892-2:2013-06 (in Anlehnung)
Ergebnis	Prüfung bestanden
Prüfdauer	96 h
Verfahren	Künstliches Bestrahlen mittels Xenonbogenlampe

Temperaturlagerung

Prüfspezifikation	IEC 60068-2-2:2007-07
Ergebnis	Prüfung bestanden
Dauer	96 h
Temperatur maximal	100 °C

Wischfestigkeit der Aufschriften

Prüfspezifikation	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-01):2020-03
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in Teilen)
Isopropanol [CAS No. 67-63-0]	Prüfung bestanden
n-Hexan [CAS No. 110-54-3]	Prüfung bestanden

EML-LPR-D (85,6X54)R SR - Etikett



1255579

<https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/1255579>

Wasser + Waschbenzin [CAS No. 64742-82-1]	Prüfung bestanden
--	-------------------

Prüfung im Kondenswasser-Wechselklima mit schwefeldioxidhaltiger Atmosphäre

Prüfspezifikation	DIN 50018:2013-05
Ergebnis	Prüfung bestanden
Klimastufe	AHT 1,0 S
Zyklen	2

Salznebelprüfung

Prüfspezifikation	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Ergebnis	Prüfung bestanden

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 100 °C
Empfohlene Lagerkonditionen	23 °C / 50 % relative Luftfeuchtigkeit. Eine trockene und dunkle Aufbewahrung in der Originalverpackung ist zu empfehlen.
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 %
Lagerfähigkeit	6 Monate

Maße

Breite	85,6 mm
Länge	54 mm

Normen und Bestimmungen

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

Hinweise

Allgemein	Aufgrund der unterschiedlichen Detektionseigenschaften von Metalldetektoren ist die Eignung in der realen Applikation durch den Installateur/Endanwender zu prüfen
Allgemein	Dieses Material ist für die Rollendrucker THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL 2.0 nur mit einem externen Rollenhalter verarbeitbar.
Allgemein	Die Typenschilder erfüllen bei der vorgesehenen Verwendung die Vorschriften der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 27 Oktober 2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen sowie des Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittel-Gesetzbuchs. Die Typenschilder EML-LPR-D (...x...)R xx können sicher für die Kennzeichnung von Maschinen zur Verarbeitung von Lebensmitteln verwendet werden.

EML-LPR-D (85,6X54)R SR - Etikett



1255579

<https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/1255579>

Zulassungen

☞ Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/1255579>



cULus Recognized

Zulassungs-ID: MH48542

EML-LPR-D (85,6X54)R SR - Etikett



1255579

<https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/1255579>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-11.0	27281103
ECLASS-12.0	27281103
ECLASS-13.0	27281103

ETIM

ETIM 9.0	EC001288
----------	----------

UNSPSC

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

EML-LPR-D (85,6X54)R SR - Etikett



1255579

<https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/1255579>

Zubehör

THERMOMARK ROLL 2.0 - Thermotransferdrucker

1085260

<https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/1085260>



Thermotransferdrucker für Rollenmaterial, inkl. Euro-/ US-Netzkabel und USB-Kabel. Betriebsanleitung in den Sprachen Deutsch und Englisch gedruckt.
1 Etikettenrolle EML (20x8)R weiß = 1000 Etiketten, Farbband = 50 m

THERMOMARK E.300 KIT - Thermotransferdrucker

1287026

<https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/1287026>



Thermotransferdrucker zur Bedruckung aller Materialien im Rollenformat mit einer Druckauflösung von 300 dpi. Geeignet für den Dauereinsatz in der Produktion und große Druckvolumina, da auch Großrollen verarbeitet werden können.

EML-LPR-D (85,6X54)R SR - Etikett



1255579

<https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/1255579>

THERMOMARK E.300 D KIT - Thermotransferdrucker

1287038

<https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/1287038>



Thermotransferdrucker mit internem Aufwickler zur Bedruckung aller Materialien im Rollenformat mit einer Druckauflösung von 300 dpi. Geeignet für den Dauereinsatz in der Produktion und große Druckvolumina, da auch Großrollen verarbeitet werden können.

THERMOMARK E.600 D KIT - Thermotransferdrucker

1287042

<https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/1287042>



Thermotransferdrucker mit internem Aufwickler zur Bedruckung aller Materialien im Rollenformat mit einer Druckauflösung von 600 dpi. Geeignet für den Dauereinsatz in der Produktion und große Druckvolumina, da auch Großrollen verarbeitet werden können.

EML-LPR-D (85,6X54)R SR - Etikett



1255579

<https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/1255579>

THERMOMARK-RIBBON 110 - Farbband

5145384

<https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/5145384>



Farbband, für Rollendrucker zur Bedruckung der Produktgruppen TML..., WML..., WML HF..., WML-FLAG..., EML..., EML-ESD..., EML-RM..., EML-HA..., EMLS..., EMLC..., EMLP... und PMM..., Länge: 300 m, Rollenlänge: 300 m, Breite: 110 mm, Farbe: schwarz

THERMOMARK-RIBBON 110/50 - Farbband

0800687

<https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/0800687>



Farbband, für Rollendrucker zur Bedruckung der Produktgruppen TML..., WML..., WML HF..., WML-FLAG..., EML..., EML-ESD..., EML-RM..., EML-HA..., EMLS..., EMLC..., EMLP... und PMM..., Länge: 50 m, Rollenlänge: 50 m, Breite: 110 mm, Farbe: schwarz

EML-LPR-D (85,6X54)R SR - Etikett



1255579

<https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/1255579>

THERMOMARK ROLL-ERH - Rollenhalter

5146448

<https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/5146448>



Externer Rollenhalter, für den THERMOMARK ROLL, für Rollenaußendurchmesser von 150 bis 400 mm

THERMOMARK ROLLMASTER 300 - Thermotransferdrucker

0804501

<https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/0804501>



Thermotransferdrucker für Rollenmaterial, inkl. Euro-/ US-Netzkabel und USB-Kabel. Support-CD enthält Handbücher mehrsprachig, Links zu Firmware, Treiber und Planungs- und Markierungs-Software. Betriebsanleitung in den Sprachen Deutsch und Englisch gedruckt. 1 Etikettenrolle EML (20x8)R weiß = 1000 Etiketten, Farbband = 50 m

EML-LPR-D (85,6X54)R SR - Etikett



1255579

<https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/1255579>

THERMOMARK ROLLMASTER 600 - Thermotransferdrucker

0804663

<https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/0804663>



Thermotransferdrucker für Rollenmaterial, inkl. Euro-/ US-Netzkabel und USB-Kabel. Support-CD enthält Handbücher mehrsprachig, Links zu Firmware, Treiber und Planungs- und Markingssoftware. Betriebsanleitung in den Sprachen Deutsch und Englisch gedruckt. 1 Etikettenrolle EML (20x8)R weiß = 1000 Etiketten, Farbband = 50 m

THERMOMARK ROLL - Thermotransferdrucker

5146477

<https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/5146477>



Thermotransferdrucker, 300 dpi, inkl. Netzkabel Euro, Netzkabel US und USB Kabel. DVD mit Planungs- und Markierungssoftware CLIP PROJECT advanced, Handbücher in diversen Sprachen, Windows® Druckertreiber und Firmware. Handbuch Deutsch/Englisch in DIN A5, Etikettenrolle EML (20x8) R weiß, mit 1000 Etiketten und Farbband: 50 m

EML-LPR-D (85,6X54)R SR - Etikett



1255579

<https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/1255579>

THERMOMARK X1.2 - Thermotransferdrucker

5146231

<https://www.phoenixcontact.com/ch/produkte/5146231>

Thermotransferdrucker, Gewicht: 10 kg, Länge: 0,446 m, Breite: 242 mm, Höhe: 274 mm, Farbe: grau



Phoenix Contact 2024 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT AG
Zürcherstrasse 22
CH-8317 Tagelswangen
+41 (0) 52 354 55 55
infoswiss@phoenixcontact.com