

## EMLP (22X22)R SR

Artikelnummer: 0825528

Abbildung zeigt ähnlichen Artikel

<http://eshop.phoenixcontact.at/phoenix/treeViewClick.do?UID=0825528>

Kunststoffschild, Rolle, silberfarben, unbeschriftet, beschriftbar mit:  
THERMOMARK ROLL, THERMOMARK X, THERMOMARK S1.1,  
Montageart: Kleben, Schriftfeldgröße: 22 x 22 mm

### Kaufmännische Daten

EAN	 4 046356 352192
VPE	1 Stück
Zolltarif	39191080
Bruttogewicht/Stück	234,40 g
Herkunftsland	DE
Katalogangabe	Seite 274 (CAT-5-2013)

### Produkthinweis

WEEE/RoHS konform seit:  
19.03.2008



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

### Technische Daten

#### Maße

Länge (b)	22 mm
Breite (a)	22 mm

### Umgebungsbedingungen

Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 120 °C

### Allgemein

Farbe	silberfarben
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei
Material	Polyester
Anzahl der Einzelschilder	500
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	2
RoHS Konform	ja
Silikonfrei	ja
Kleber	Acrylat
Bedruckbarkeit	Thermotransfer
Gerät	5146477 THERMOMARK ROLL 5146723 THERMOMARK ROLL X1 5146257 THERMOMARK S1.1 5146231 THERMOMARK X1.2
Farbband	5145384 THERMOMARK-RIBBON 110
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
Prüfdauer	96 h
Ergebnis Wischbeständigkeitsprüfung	Prüfung bestanden
Salznebel Prüfspezifikation	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Prüfdauer	96 h
Ergebnis Salznebelprüfung	Prüfung bestanden
Kondenswasser-Wechselklima mit SO2 Prüfspezifikation	DIN 50018:1997-06
Klimastufe	KFW 1,0 S
Zyklen	2
Ergebnis Kondenswasserprüfung	Prüfung bestanden
Wischfestigkeit der Aufschriften Prüfspezifikation	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2002-08
Ergebnis	Prüfung bestanden
Stärke Folie	175 µm
Stärke Klebstoff	400 µm

### Approbationen

Approbationen

Beantragte Approbationen:

Approbationen Ex:

---

### Zubehör

Artikel	Bezeichnung	Beschreibung
---------	-------------	--------------

#### Allgemein

5145384	THERMOMARK-RIBBON 110	Farbband, Länge: 300000 mm, Breite: 110 mm, Farbe: schwarz
---------	-----------------------	--

**Adresse**

Phoenix Contact GmbH  
Ada-Christen-Gasse 4  
1108 Wien ,Österreich  
Tel 01/680 76  
Fax 01/680 76 20  
<http://www.phoenixcontact.at>



Phoenix Contact  
Technische Änderungen vorbehalten