

# THERMOMARK-RIBBON 110 - Farbband



5145384

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

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.



Farbband, für Rollendrucker zur Bedruckung der Produktgruppen TML..., TMT..., WML..., WML HF..., WML-FLAG..., WMT..., WMTB..., EML..., EMLC ..., EML-ESD..., EMLF ..., EML-HA ..., EML-LPR(D) ..., EML-LT ..., EMLP..., EML-RM..., EML-RS ..., EMLS..., EMT..., PML-GHS..., PML-T..., PML-P..., PML-W..., PMM..., Länge: 300 m, Rollenlänge: 300 m, Breite: 110 mm, Farbe: schwarz

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	5145384
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BM
Produktschlüssel	BG1223
GTIN	4046356107471
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	346,4 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	346,4 g
Zolltarifnummer	96121010
Ursprungsland	CN

5145384

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

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Farbband
------------	----------

### Beschriftung

Kenzeichnungstechnologie	Thermotransfer
--------------------------	----------------

### Maße

Breite	110 mm
Länge	300 m
Rollenlänge	300 m

### Materialangaben

Farbe	schwarz (RAL 9005)
Material	Polyester

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	5 °C ... 35 °C
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 %

# THERMOMARK-RIBBON 110 - Farbband



5145384

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

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	19140614
ECLASS-15.0	19140614

### ETIM

ETIM 10.0	EC001694
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	44103100
-------------	----------

5145384

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

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie

Nicht zutreffend, kein elektrisches und elektronisches Equipment

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)

Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)