

# SK 5,0 WH:REEL - Kennzeichnungsstreifen



0805221

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0805221>

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.



Kennzeichnungsstreifen, Rolle, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: THERMOMARK E.300 (D)/600 (D), THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLLMASTER 300/600, THERMOMARK X1.2, Montageart: kleben, Anzahl der Einzelschilder: 10, Textfeldhöhe: 5 mm, Textfeldbreite: 90000 mm

## Ihre Vorteile

- Die selbstklebenden Kennzeichnungsstreifen der SK-Beschriftungsfamilie beschriften Produkte ohne Schildchennut, ideal zur Beschriftung von COMBICON-Steckverbindern
- Zackband und Flachzackband lassen sich mit der SK-Bezeichnungsfolie nachträglich beschriften
- Schnelle und kostengünstige Beschriftung mit den THERMOMARK ...-Rollendruckern von Phoenix Contact
- In Kombination mit dem passenden Farbband hat die Beschriftung eine hohe Beständigkeit gegen Lösungsmittel und mechanische Einflüsse
- Präzises Zuschneiden auf das benötigte Längenmaß ist mit den Schneideinheiten der Thermotransferdruckern möglich
- Beschriftungsservice: Phoenix Contact beschriftet alle SK ...-Marker individuell nach Ihren Vorgaben

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0805221
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BH
Produktschlüssel	BG2111
GTIN	4017918245146
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1.318 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1.294,38 g
Zolltarifnummer	39191080
Ursprungsland	PL

## Technische Daten

### Hinweise

Allgemein	Wenn Sie SK-Rollen mit dem THERMOMARK ROLL... verarbeiten wollen, verwenden Sie den externen Rollhalter THERMOMARK ROLL-ERH
-----------	---

### Artikeleigenschaften

#### Beschriftung

Anzahl der Einzelschilder	10
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	1
Anzahl der Kennzeichnungsstreifen	10
Nutentyp	flach
Kennzeichnungstechnologie	Thermotransfer

### Maße

Breite	50,00 mm
Höhe	5,00 mm
Tiefe	0,10 mm

#### Textfeld

Textfeldbreite	90000 mm
Textfeldhöhe	5 mm

### Materialangaben

Stärke Folie	53 µm
Stärke Klebstoff	20 µm
Kleber	Acrylat
Farbe	weiß (RAL 9010)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Material Basiselement	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 4892-2:2021-11 (in Anlehnung)
Ergebnis	Prüfung bestanden
Prüfdauer	96 h

#### Wischfestigkeit der Aufschriften

# SK 5,0 WH:REEL - Kennzeichnungsstreifen



0805221

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0805221>

Prüfspezifikation	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
	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
Wasser + Waschbenzin [CAS No. 64742-82-1]	Prüfung bestanden

## Prüfung im Kondenswasser-Wechselklima mit schwefeldioxidhaltiger Atmosphäre

Prüfspezifikation	DIN EN ISO 22479:2022-08
Ergebnis	Prüfung bestanden
Verfahren	Methode B
Zyklen	2

## Salznebelprüfung

Prüfspezifikation	DIN EN IEC 60068-2-11 (VDE 0468-2-11):2022-10
Ergebnis	Prüfung bestanden

## Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 150 °C
Umgebungstemperatur (Montage)	> 15 °C
Empfohlene Lagerkonditionen	23 °C / 50 % relative Luftfeuchtigkeit. Eine Aufbewahrung bis zur Verarbeitung in der Originalverpackung ist zu empfehlen.
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 %
Lagerfähigkeit	12 Monate

## Montage

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

# SK 5,0 WH:REEL - Kennzeichnungsstreifen



0805221

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0805221>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27281101
ECLASS-15.0	27281101

### ETIM

ETIM 10.0	EC000761
-----------	----------

### UNSPSC

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

# SK 5,0 WH:REEL - Kennzeichnungsstreifen



0805221

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0805221>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

### 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

Flachsmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

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