

SK 10,0 REEL P10 WH CUS - Kennzeichnungskarte



0825134

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0825134>

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.



Kennzeichnungskarte, Rolle, bestellbar: kartenweise, weiß (RAL 9010), beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: kleben, für Klemmenbreite: 10 mm, Anzahl der Einzelschilder: 7

Ihre Vorteile

- Beschriftungsservice: Phoenix Contact beschriftet alle SK ...-Marker individuell nach Ihren Vorgaben
- Die SK-Beschriftungsfamilie bietet die Möglichkeit mit selbstklebenden Kennzeichnungstreifen Produkte zu beschriften die über keine Schildchennut verfügen

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0825134
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	BH
Produktschlüssel	BG8113
GTIN	4046356355155
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,99 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,99 g
Zolltarifnummer	49119900
Ursprungsland	PL

Technische Daten

Hinweise

Bestellhinweis:	Beschriftung bis max 25-polig
-----------------	-------------------------------

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Klemmenmarker
Rastermaß	10 mm

Beschriftung

Anzahl der Einzelschilder	7
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	1
Anzahl der Kennzeichnungsstreifen	7
Nutentyp	Etikett
Kennzeichnungstechnologie	Thermotransfer

Maße

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

Materialangaben

Farbe	weiß (RAL 9010)
Material	Polyester
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Material Basiselement	Polyester
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 150 °C
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 % (Eine trockene und dunkle Aufbewahrung in der Originalverpackung ist zu empfehlen)

UV Beständigkeit

Prüfspezifikation	DIN EN ISO 4892-2:2021-11 (in Anlehnung)
-------------------	--

Wischfestigkeit der Aufschriften

Prüfspezifikation	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-01):2020-03
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in Teilen)

Normen und Bestimmungen

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

SK 10,0 REEL P10 WH CUS - Kennzeichnungskarte



0825134

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0825134>

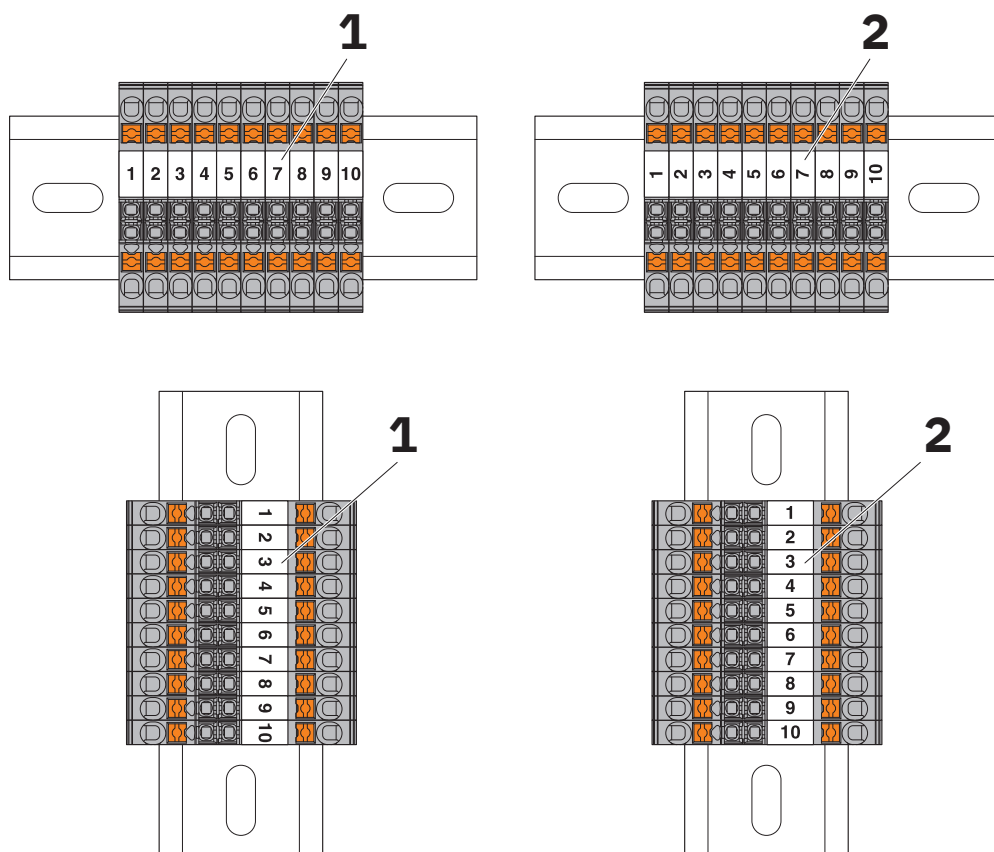
Montage

Montageart

kleben

Zeichnungen

Schemazeichnung



- ① längs = horizontal = waagerecht
- ② quer = vertikal = senkrecht

0825134

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0825134>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27281101
ECLASS-15.0	27281101

ETIM

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

UNSPSC

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

0825134

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0825134>

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

Flachmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

info@phoenixcontact.de