

# SK U TR:UNGESTANZT - マーキングシート



0806699

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0806699>

このPDF文書に表示されているデータは当社のオンラインカタログから作成されたものです。全データはユーザーマニュアルに記載されています。ダウンロードの一般利用規約は有効です。

マーキングシート、 A4、 マーキングなし、 ラベリング可能 : PLOTMARK、 CMS-P1-PLOTTER、 オフィスのプリントシステム、 取付けタイプ: 粘着剤、 端子台幅 : 210 mm、 個別ラベル数: 1、 テキストフィールドの高さ: 210 mm、 テキストフィールドの幅: 297 mm



## 販売用データ

アイテム番号	0806699
梱包単位	10 pc
最低注文数	10 pc
セールスキー	*****
プロダクトキー	BG2114
GTIN	4017918138721
1個あたりの重量 ( 梱包を含む )	14.8 g
1個あたりの重量 ( 梱包を含まない )	14.8 g
関税率	39199080
生産国	GB

## 技術データ

## 製品特性

製品の種類	デバイスマーカ-
ピッチ	210 mm

## マーキング

個別ラベル数	1
一列あたりの個別ラベル数	1
シートあたりの行数	1
識別テクノロジー	手動

## 寸法

幅	210.00 mm
高さ	297.00 mm
奥行き	0.32 mm
ピッチ	210 mm

## テキストフィールド

テキストフィールドの幅	297 mm
テキストフィールドの高さ	210 mm

## 材料仕様

フォイル強度	50 µm
粘着力	20 µm
シール式	アクリル性
色	透明
UL94難燃性クラス	V0
ベースエレメント材質	ポリエステル

## 環境条件と実際の条件

## 周囲条件

使用周囲温度	-20 °C ... 80 °C
推奨周囲温度 (保管時/輸送時)	20 °C
推奨湿度 (保管時/輸送時)	40 % ... 50 %

## 塗料やニスによるコーティングを妨げる物質の試験

塗料やニスによるコーティングを妨げる物質の試験 (LABS適合)	VDMA 24364:2018-05
試験結果	試験合格

## スクラッチ耐性

仕様	EN ISO 1518-1:2023 (準拠)
要件	≥ 5 N
試験結果	試験合格

## テサフィルム ( Tesafilm ) 試験

仕様	DIN EN ISO 2409:2020-12 ( 準拠 )
試験結果	試験合格

## 抗紫外線

仕様	DIN EN ISO 4892-2:2021-11 ( 準拠 )
試験結果	試験合格
試験期間	96 h
手順	人工照射。

## 耐熱性

仕様	ANSI/UL 969-2018:03 (に準拠)
試験期間	240 h
Rating 100 °C (121 °C)	試験合格

## 印字の拭取り耐性

仕様	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-01):2020-03 DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 ( 一部 )
イソプロパノール (99%) [67-63-0 ]	試験合格
水 + 石油エーテル [CAS No. 64742-82-1]	試験合格
水酸化ナトリウム0.1 mol/l [CAS No. 1310-73-2]	試験合格

## 化学薬品、油、燃料への浸漬

仕様	ISO 175:2010 ( 準拠 )
試験期間	168 h
海水 ( 飽和350 g/l ) [CAS No. - ]	試験合格
IRM 901	試験合格
IRM 902	試験合格
IRM 903	試験合格

## 二硫化硫黄を含む凝集変化型気候での試験

仕様	DIN EN ISO 22479:2022-08
試験結果	試験合格
手順	方法B
サイクル	2

## 塩水噴霧試験

仕様	DIN EN IEC 60068-2-11 (VDE 0468-2-11):2022-10
試験結果	試験合格
試験期間	96 h

## 取付け

取付けタイプ	粘着剤
--------	-----

# SK U TR:UNGESTANZT - マーキングシート



0806699

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0806699>

## 分類

### ECLASS

ECLASS-13.0	27281101
ECLASS-15.0	27281101

### ETIM

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

### UNSPSC

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

0806699

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0806699>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

既知の範囲で免責が生じます

はい, 免除なし

### EU REACH SVHC

REACH 認可対象候補物質に関する注 (CAS-NO)

0.1 wt% を超える物質なし

Phoenix Contact 2026 © - all rights reserved

<https://www.phoenixcontact.com>

フエニックス・コンタクト株式会社

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜1-7-9 友泉新横浜一丁目ビル6階

[info@phoenixcontact.co.jp](mailto:info@phoenixcontact.co.jp)