

## SKMU PG21-K GR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 図に類似



幅広い用途に対応するケーブルグランドに加え、プラグ、圧力補正要素、アダプター、およびロックナット、シールリング、平座金、接地リングなどの対応するアクセサリで品揃えを充実させています。

## 一般注文データ

バージョン	SKMU PA (プラスチック製ロックナット), ロックナット, PG 21, 7 mm, ポリアミド6 (PA6-GF30))
注文番号	<a href="#">1698220000</a>
種別	SKMU PG21-K GR
GTIN (EAN)	4008190884758
数量	100 Stück

作成日 2024/09/04 4:00:10 CEST

カタログステータス 31.08.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## SKMU PG21-K GR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

高さ	7 mm	高さ (インチ)	0.276 inch
正味重量	4.1 g		

## 温度

動作温度	-40 °C... 100 °C
------	------------------

## 一般的情報

AF サイズ 1	36 mm	UL 94 可燃性等級	HB
ねじ山長さ	7 mm	ケーブルグランド	PG 21
シリコーン	いいえ	スレッドピッチ	1.59 mm
ハロゲン	いいえ	内付スレッド	PG 21
動作温度範囲、最大	100 °C	動作温度範囲、最小	-40 °C
厚さ	7 mm	外付スレッド	PG 21
外径	41.58 mm	材質	ポリアミド6 (PA6 - GF30))

## 分類

ETIM 6.0	EC000940	ETIM 7.0	EC000940
ETIM 8.0	EC000940	ETIM 9.0	EC000940
ECLASS 9.0	27-14-44-24	ECLASS 9.1	27-14-44-24
ECLASS 10.0	27-14-44-24	ECLASS 11.0	27-14-44-24
ECLASS 12.0	27-14-08-07	ECLASS 13.0	27-14-08-07
ECLASS 14.0	27-14-08-07		

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

## 承認

認可



ROHS	適合
------	----

## ダウンロード

エンジニアリングデータ	<a href="#">CAD data – STEP</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
ブローチャー	

**SKMU PG21-K GR**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

図面

