

## SKMU PG21-K GR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Oprócz dławnic kablowych o szerokim zakresie zastosowań, portfolio produktów uzupełniają wtyczki, kompensatory nacisku, adaptery i odpowiednie akcesoria, takie jak nakrętki zabezpieczające, pierścienie uszczelniające, podkładki płaskie i pierścienie uziemiające.

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	SKMU PA (nakrętka kontruująca z tworzywa sztucznego), Nakrętka kontruująca, PG 21, 7 mm, poliamid 6 (PA6 - GF30)
Nr zam.	<a href="#">1698220000</a>
Typ	SKMU PG21-K GR
GTIN (EAN)	4008 190884758
Ilość	100 szt.

## SKMU PG21-K GR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Atesty



ROHS Zgodny

## Wymiary i masa

Wysokość	7 mm	Wysokość (cale)	0.2756 inch
Masa netto	4.1 g		

## Temperatury

Temperatura eksploatacyjna -40 °C...100 °C

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

## Informacje ogólne

Silikon	Nie	średnica zewnętrzna	41.58 mm
Klasa palności wg UL 94	HB	zakres temperatur roboczych, maks.	100 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C	skok gwintu	1.59 mm
Halogenki	Nie	rozmiar klucza 1	36 mm
grubość	7.00 mm	Dławnica kablowa	PG 21
Materiał podstawowy	poliamid 6 (PA6 - GF30)	gwint (zewnątrzny)	PG 21
gwint (wewnętrzny)	PG 21	długość gwintu	7 mm

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000940	ETIM 9.0	EC000940
ETIM 10.0	EC000940	ECLASS 14.0	27-14-08-07
ECLASS 15.0	27-14-08-07		

**SKMU PG21-K GR**

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

**Rysunki**

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

