

SKMU PG11-K GR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Rzeczywisty wygląd może różnić się
od przedstawionego na ilustracji.**



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

Wykonanie	SKMU PA (nakrętka kontrująca z tworzywa sztucznego), Nakrętka kontrująca, PG 11, 5 mm, poliamid 6 (PA6 - GF30)
Nr zam.	1697460000
Typ	SKMU PG11-K GR
GTIN (EAN)	4008190880576
Ilość	100 Szt.

SKMU PG11-K GR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Wysokość	5 mm	Wysokość (cale)	0,197 inch
Masa netto	1,2 g		

Temperatury

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

Informacje ogólne

Dławnice kablowe	PG 11	Halogenki	Nie
Klasa palności wg UL 94	HB	Silikon	Nie
długość gwintu	5 mm	grubość	5 mm
gwint (wewnętrzny)	PG 11	gwint (zewnętrzny)	PG 11
rozmiar klucza 1	24 mm	skok gwintu	1,41 mm
tworzywo	poliamid 6 (PA6 - GF30)	zakres temperatur roboczych, maks.	100 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C	średnica zewnętrzna	27,72 mm

Klasyfikacje

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

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
------------	---

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	

SKMU PG11-K GR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

