

## SKMU M40 K SW

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 kontruująca z tworzywa sztucznego), Nakrętka kontruująca, M 40, 7 mm, poliamid 6 (PA6 - GF30)
Nr zam.	<a href="#">1736960000</a>
Typ	SKMU M40 K SW
GTIN (EAN)	4008190956431
Ilość	10 Szt.

## SKMU M40 K SW

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Wysokość	7 mm	Wysokość (cale)	0,276 inch
Masa netto	1,92 g		

## Temperatury

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

## Informacje ogólne

Dławnice kablowe	M 40	Halogenki	Nie
Klasa palności wg UL 94	HB	Silikon	Nie
długość gwintu	7 mm	grubość	7 mm
gwint (wewnętrzny)	M 40	gwint (zewnątrzny)	M 40
rozmiar klucza 1	50 mm	skok gwintu	1,5 mm
tworzywo	poliamid 6 (PA6 - GF30)	zakres temperatur roboczych, maks.	100 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C	średnica zewnętrzna	57,75 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	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Katalogi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broszury	

## SKMU M40 K SW

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Rysunki

