

SKMU M32 K SW**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 kontruująca z tworzywa sztucznego), Nakrętka kontruująca, M 32, 7 mm, poliamid 6 (PA6 - GF30)
Nr zam.	1736950000
Typ	SKMU M32 K SW
GTIN (EAN)	4008190956424
Ilość	100 Szt.

Data sporządzenia 19 marca 2021 21:35:58 CET

Aktualizacja katalogu 12.03.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

SKMU M32 K SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Masa netto 6,57 g

Informacje ogólne

Dławnice kablowe	metryczna	Halogenki	Nie
Klasa palności wg UL 94	HB	długość gwintu	7 mm
grubość	7 mm	gwint (wewnętrzny)	M 32
gwint (zewnętrzny)	M 32	rozmiar klucza 1	41 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	47,36 mm		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000940	ETIM 7.0	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

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

Pobieranie

Dane projektowe

[STEP](#)

Dane projektowe

[EPLAN, WSCAD](#)

SKMU M32 K SW

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

Rysunki

www.weidmueller.com

