

## SKMU PG48-MS

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

Wersja	SKMU MS (nakrętka kontrolująca z mosiądzu), Nakrętka kontrolująca, PG 48, 5.5 mm, mosiądz, niklowany
Nr zam.	<a href="#">1719240000</a>
Typ	SKMU PG48-MS
GTIN (EAN)	4008 190352493
Ilość	10 szt.

## SKMU PG48-MS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

ROHS Zgodny

## Wymiary i masa

Wysokość	5.5 mm	Wysokość (cale)	0.2165 inch
Masa netto	32.2 g		

## Temperatury

Temperatura eksploatacyjna

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, z wyłączeniem
Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	f350dea6-3de1-42c5-a935-c4eb3e9d5e3c

## Informacje ogólne

średnica zewnętrzna	73.92 mm	skok gwintu	1.59 mm
Halogenki	Nie	rozmiar klucza 1	64 mm
grubość	5.50 mm	Dławnica kablowa	PG 48
Materiał podstawowy	mosiądz, niklowany	gwint (zewnątrzny)	PG 48
gwint (wewnętrzny)	PG 48	długość gwintu	5.5 mm

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000940	ETIM 9.0	EC000940
ETIM 10.0	EC000940	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		

**SKMU PG48-MS**

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

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

**Rysunki**

