

**SKMU EMV PG13,5****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 MS EMV (nakrętka kontruująca z mosiądzu - EMC), Nakrętka kontruująca, PG 13,5, 4.7 mm, mosiądz, niklowany
Nr zam.	<a href="#">1718930000</a>
Typ	SKMU EMV PG13,5
GTIN (EAN)	4008190352158
Ilość	10 Szt.

Data sporządzenia 19 marca 2021 20:41:16 CET

Aktualizacja katalogu 12.03.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

**SKMU EMV PG13,5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Masa netto 4,4 g

**Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**Informacje ogólne**

Dławnice kablowe	PG	Halogenki	Nie
długość gwintu	4,7 mm	grubość	1 mm
gwint (wewnętrzny)	PG 13,5	gwint (zewnętrzny)	PG 13,5
rozmiar klucza 1	23 mm	tworzywo	mosiądz, niklowany
średnica zewnętrzna	26,57 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**

ROHS Zgodny

**Pobieranie**Dane projektowe [EPLAN.WSCAD](#)

**SKMU EMV PG13,5**

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

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

**Rysunki**

