

SKMU EMV PG 36**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 36, 4.6 mm, mosiądz, niklowany
Nr zam.	1777710000
Typ	SKMU EMV PG 36
GTIN (EAN)	4032248157983
Ilość	1 Szt.
Dostępne do	2015-10-30

Data sporządzenia 19 marca 2021 23:59:15 CET

Aktualizacja katalogu 12.03.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

SKMU EMV PG 36**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Masa netto 22,5 g

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Informacje ogólne

Dławnice kablowe	PG	długość gwintu	4,6 mm
grubość	5,6 mm	gwint (wewnętrzny)	PG 36
gwint (zewnątrzny)	PG 36	rozmiar klucza 1	51 mm
tworzywo	mosiądz, niklowany	średnica zewnętrzna	58,91 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

PobieranieDane projektowe [EPLAN, WSCAD](#)

SKMU EMV PG 36

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

www.weidmueller.com

Rysunki

