

VG M50 - MS 68**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rzeczywisty wygląd może różnić się od przedstawionego na ilustracji.



Oprócz wielu wersji obudów, firma Weidmüller oferuje także szereg różnych dławnic kablowych przeznaczonych do wielu aplikacji.

Dławnice kablowe wykonane z mosiądzu, tworzywa sztucznego i stali nierdzewnej spełniają najostrzejsze wymagania różnych klas IP dla obudów przemysłowych. W zależności od serii przepustu kablowego i danej aplikacji, elementy te są atestowane i poddane testom zgodnie z normami VDE, UL, UR, cULus, DNV GL lub EN 45545.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	VG MS (standardowa dławnica kablowa z mosiądzu), Dławnica kablowa, proste, M 50, 9 mm, OD min. 22 - OD max. 32 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), mosiądz, niklowany
Nr zam.	1772260000
Typ	VG M50 - MS 68
GTIN (EAN)	4032248129911
Ilość	5 Szt.

VG M50 - MS 68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Wysokość	48 mm	Wysokość (cale)	1,89 inch
Długość	57 mm	Długość (cale)	2,244 inch
Masa netto	280,2 g		

Temperatury

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

Informacje ogólne

Dławnice kablowe	M 50	Halogenki	Tak
Stopień ochrony	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	Stopień ochrony (UL)	Type 4X
długość gwintu	9 mm	gwint (zewnątrzny)	M 50
moment dokręcający	18 Nm	moment obrotowy króćca, maks.	18,5 Nm
moment obrotowy króćca, min.	17,5 Nm	moment obrotowy nakrętki kołpakowej, maks.	43 Nm
moment obrotowy nakrętki kołpakowej, min.	41 Nm	rodzaj ochrony z GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)
rozmiar klucza	50 mm	rozmiar klucza 1	50 mm
rozmiar klucza 2	55 mm	skok gwintu	1,5 mm
tworzywo	mosiądz, niklowany	uszczelka	NBR
wkładka uszczelniająca	NBR	wkładka zaciskowa	Poliamid
zakres temperatur roboczych, maks.	100 °C	zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C
średnica kabla zewnętrzna, maks.	32 mm	średnica kabla zewnętrzna, min.	22 mm

Numery certyfikatów przepustu kablowego

DEF Warunki zatwierdzenia	DNV, UL, cULus	Nr certyfikatu przepustu kablowego (GERMILLOYD)	E-14047
Nr certyfikatu przepustu kablowego (UL)	E-199260	Nr certyfikatu przepustu kablowego (cULus)	E-199260

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ECLASS 9.0	27-14-44-32	ECLASS 9.1	27-14-44-32
ECLASS 10.0	27-14-44-32	ECLASS 11.0	27-14-44-32
ECLASS 12.0	27-14-08-01	ECLASS 13.0	27-14-08-01

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
------	--------

VG M50 - MS 68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	EU Declaration of Conformity - Standard brass nickel plated cable gland - DE PS2480 210608 003ISS00
Dane projektowe	CAD data – STEP
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	

VG M50 - MS 68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Uszczelka płaska polietylenowa - GWDR PO



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

Typ	GWDR M50-PO	Wykonanie
Nr zam.	1777980000	GWDR PO (uszczelka płaska - polietylen), Pierścień uszczelniający, M
GTIN (EAN)	4032248158249	50, polietylen
Ilość	50 Szt.	

Nakrętki zabezpieczające mosiężne, niklowane



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

Typ	SKMU M50 MS	Wykonanie
Nr zam.	1737040000	SKMU MS (nakrętka kontruująca z mosiądzu), Nakrętka kontruująca, M
GTIN (EAN)	4008190956516	50, 5 mm, mosiądz, niklowany
Ilość	25 Szt.	

VG M50 - MS 68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Uszczelka płaska - tkanina wulkanizowana - KSWF



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

Typ	KSWF M50	Wykonanie
Nr zam.	1076720000	KSWF (uszczelka płaska - fibra wulkanizowana), Pierścień
GTIN (EAN)	4032248838646	uszczelniający, M 50, fibra wulkanizowana
Ilość	25 Szt.	

Uszczelka płaska neoprenowa - GWDR NP



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

Typ	GWDR M50-NP	Wykonanie
Nr zam.	1736280000	GWDR NP (uszczelka płaska - neopren), Pierścień uszczelniający, M 50,
GTIN (EAN)	4008190956073	neopren
Ilość	20 Szt.	

VG M50 - MS 68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Nakrętki zabezpieczające mosiężne, surowe



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

Typ	SKMU M50 MS SC	Wykonanie
Nr zam.	0930640006	SKMU MS (nakrętka kontruująca z mosiądzu), Nakrętka kontruująca, M
GTIN (EAN)	4032248976102	50, 5 mm, mosiądz
Ilość	5 Szt.	

Uszczelka płaska, nylonowa - KSWN



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

Typ	KSWN M50	Wykonanie
Nr zam.	0900660000	KSWN (uszczelka płaska - nylon), Pierścień uszczelniający, M 50, nylon
GTIN (EAN)	4032248850105	6
Ilość	25 Szt.	