

VG 11-K68**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

Wersja	VG K (standardowa dławnica kablowa z tworzywa sztucznego), Dławnica kablowa, proste, PG 11, 8 mm, OD min. 5 - OD max. 10 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), poliamid 6
Nr zam.	1568990000
Typ	VG 11-K68
GTIN (EAN)	4008190178123
Ilość	50 Szt.

VG 11-K68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Wysokość	29 mm	Wysokość (cale)	1,142 inch
Długość	37 mm	Długość (cale)	1,457 inch
Masa netto	8,4 g		

Temperatury

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

Informacje ogólne

Dławnice kablowe	PG	Halogenki	Tak
Klasa palności wg UL 94	V-2	Silikon	Nie
Stopień ochrony	IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	Stopień ochrony (UL)	Type 4X
długość gwintu	8 mm	gwint (zewnątrzny)	PG 11
moment dokręcający	2 Nm	moment obrotowy króćca, maks.	2,5 Nm
moment obrotowy króćca, min.	1,5 Nm	moment obrotowy nakrętki kołpakowej, maks.	3 Nm
moment obrotowy nakrętki kołpakowej, min.	2 Nm	moment obrotowy nakrętki zabezpieczającej, maks.	2,5 Nm
moment obrotowy nakrętki zabezpieczającej, min.	1,5 Nm	rodzaj ochrony z GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)
rozmiar klucza	22 mm	rozmiar klucza 1	22 mm
skok gwintu	1,41 mm	tworzywo	poliamid 6
wkładka uszczelniająca	CR	zakres temperatur roboczych, maks.	100 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C	średnica kabla zewnętrznego, maks.	10 mm
średnica kabla zewnętrznego, min.	5 mm		

Numery certyfikatów przepustu kablowego

DEF Warunki zatwierdzenia	DNV, UL, cULus	Nr certyfikatu przepustu kablowego (UL) E-199260 - BS 13
Nr certyfikatu przepustu kablowego (cULus)	E-199260 - BS 13	

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

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

VG 11-K68

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 plastic cable gland made from Polyamide 6 - DE PS2480 210608 002ISS00
Dane projektowe	CAD data – STEP
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	

VG 11-K68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Nakrętki zabezpieczające z tworzywa sztucznego, szare



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 PG11-K GR	Wersja
Nr zam.	1697460000	SKMU PA (nakrętka kontrująca z tworzywa sztucznego), Nakrętka
GTIN (EAN)	4008190880576	kontrująca, PG 11, 5 mm, poliamid 6 (PA6 - GF30)
Ilość	100 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 PG11-NP	Wersja
Nr zam.	1719560000	GWDR NP (uszczelka płaska - neopren), Pierścień uszczelniający, PG
GTIN (EAN)	4008190352820	11, neopren
Ilość	100 Szt.	

VG 11-K68

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 PG11-PO	Wersja
Nr zam.	1719460000	GWDR PO (uszczelka płaska - polietylen), Pierścień uszczelniający, PG
GTIN (EAN)	4008190352714	11, polietylen
Ilość	100 Szt.	