

**VG 9-K68 SKS****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 S K (standardowa dławnica z tworzywa sztucznego ze spiralnym zabezpieczeniem przeciwzgięciowym). Dławnica kablowa, proste, PG 9, 8 mm, OD min. 4 - OD max. 8 mm, poliamid 6
Nr zam.	<a href="#">1720480000</a>
Typ	VG 9-K68 SKS
GTIN (EAN)	4008190358693
Ilość	50 Szt.

## VG 9-K68 SKS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

Wysokość	66 mm	Wysokość (cale)	2,598 inch
Długość	74 mm	Długość (cale)	2,913 inch
Masa netto	9,68 g		

## Temperatury

Temperatura eksploatacyjna	-20 °C...100 °C
----------------------------	-----------------

## Informacje ogólne

Dławnice kablowe	PG	Halogenki	Tak
Klasa palności wg UL 94	V-2	Silikon	Nie
Stopień ochrony	IP68 - 5 bar (30 min.)	długość gwintu	8 mm
gwint (zewnątrzny)	PG 9	moment dokręcający	1,5 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
rozmiar klucza	19 mm	rozmiar klucza 1	19 mm
skok gwintu	1,41 mm	tworzywo	poliamid 6
wkładka uszczelniająca	CR	zakres temperatur roboczych, maks.	100 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-20 °C	średnica kabla zewnętrznego, maks.	8 mm
średnica kabla zewnętrznego, min.	4 mm		

## Numery certyfikatów przepustu kablowego

Nr certyfikatu przepustu kablowego (cU-Lus)	E140310
---	---------

## 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
------	--------

## Pobieranie

Katalogi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
----------	--

Broszury

## VG 9-K68 SKS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## 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 PG9-NP	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1719550000</a>	GWDR NP (uszczelka płaska - neopren), Pierścień uszczelniający, PG 9,
GTIN (EAN)	4008190352813	neopren
Ilość	100 Szt.	

## 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 PG9-PO	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1719450000</a>	GWDR PO (uszczelka płaska - polietylen), Pierścień uszczelniający, PG
GTIN (EAN)	4008190352707	9, polietylen
Ilość	100 Szt.	

## VG 9-K68 SKS

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 PG9-K GR	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1697450000</a>	SKMU PA (nakrętka kontruująca z tworzywa sztucznego), Nakrętka
GTIN (EAN)	4008190880569	kontruująca, PG 9, 5 mm, poliamid 6 (PA6 - GF30)
Ilość	100 Szt.	