

**VG PG9-K67****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Podobné ilustraci**

Kromě rozsáhlé palety krytů nabízí společnost Weidmüller řadu kabelových průchodek pro širokou škálu aplikací. Kabelové průchodky z mosazi, plastu a nerezové oceli splňují nejrůznější třídy ochrany IP, aby byly vhodné pro jakýkoliv průmyslový kryt.

V závislosti na řadě kabelových průchodek a jejich použití jsou kabelové průchodky schváleny a testovány podle norem VDE, UL, UR, cULus, DNV GL nebo EN 45545.

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	VG K (standardní plastová kabelová průchodka), Kabelové těsnění, rovný, PG 9, 8 mm, OD min. 4 - OD max. 8 mm, Polyamid 6
Objednací číslo	<a href="#">1909770000</a>
Typ	VG PG9-K67
GTIN (EAN)	4032248536696
Množství	50 ks

## VG PG9-K67

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Výška	26,5 mm	Výška (v palcích)	1,043 inch
Délka	34,5 mm	Délka (v palcích)	1,358 inch
Čistá hmotnost	6,44 g		

## Teploty

Provozní teplota	-20 °C...80 °C
------------------	----------------

## Všeobecné informace

AF velikost 1	19 mm	Délka závitu	8 mm
Halogen	Ne, Ano	Kabelové vývodky	PG
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2	Materiál	Polyamid 6
Rozsah provozní teploty, max.	100 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-20 °C
Silikon	Ne	Stoupání závitu	1,41 mm
Stupeň krytí	IP67	Těsnění	NBR
Utahovací moment	1,5 Nm	Utahovací moment pojistné matice, max.	1,8 Nm
Utahovací moment pojistné matice, min.	1,2 Nm	Utahovací moment připojovacího adaptéru, max.	1,8 Nm
Utahovací moment připojovacího adaptéru, min.	1,2 Nm	Utahovací moment uzavřené matice, max.	3 Nm
Utahovací moment uzavřené matice, min.	2 Nm	Vnější průměr kabelu, max.	8 mm
Vnější průměr kabelu, min.	4 mm	Vnější závít	PG 9

## Klasifikace

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

## Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

## Soubory ke stažení

Technické údaje	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Katalogy	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brožury	

## VG PG9-K67

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Příslušenství

### Ploché neoprénové těsnění – GWDR NP



Kromě kabelových průchodek pro nejrůznější použití je portfolio produktů doplněno o záslepky, prvky na vyrovnání tlaku, adaptéry a odpovídající příslušenství, jako jsou pojistné matice, těsnicí kroužky, ploché podložky a uzemňovací kroužky.

#### Všeobecné objednací údaje

Typ	GWDR PG9-NP	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6719550000</a>	GWDR NP (ploché těsnění – neopren), Automatický nástroj na
GTIN (EAN)	4008190352813	obnažování vodičů a nalisování koncovek, PG 9, Neopren
Množství	100 ks	

### Plastové pojistné matice, šedé



Kromě kabelových průchodek pro nejrůznější použití je portfolio produktů doplněno o záslepky, prvky na vyrovnání tlaku, adaptéry a odpovídající příslušenství, jako jsou pojistné matice, těsnicí kroužky, ploché podložky a uzemňovací kroužky.

#### Všeobecné objednací údaje

Typ	SKMU PG9-K GR	Verze
Objednací číslo	<a href="#">697450000</a>	SKMU PA (plastová pojistná matice), Pojistná matice, PG 9, 5 mm,
GTIN (EAN)	4008190880569	Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Množství	100 ks	

**VG PG9-K67****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Příslušenství****Ploché polyethylenové těsnění – GWDR PO**

Kromě kabelových průchodek pro nejrůznější použití je portfolio produktů doplněno o záslepky, prvky na vyrovnání tlaku, adaptéry a odpovídající příslušenství, jako jsou pojistné matice, těsnicí kroužky, ploché podložky a uzemňovací kroužky.

**Všeobecné objednací údaje**

Typ	GWDR PG9-PO	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6719450000</a>	GWDR PO (ploché těsnění - polyetylen), Automatický nástroj na
GTIN (EAN)	4008190352707	obnažování vodičů a nalisování koncovek, PG 9, Polyetylén
Množství	100 ks	