

**Verschraubungen  
VG PG9-K67**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



Kabelverschraubungen für den fachgerechten Einsatz in industriellen Bereichen sie erfüllen höchste Ansprüche an Qualität und Sicherheit, sie sind verfügbar aus den Materialien Polyamid, Polystyrol und Messing.

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ	VG PG9-K67
Best.-Nr.	<a href="#">1909770000</a>
Ausführung	Verschraubungen, Kabelverschraubung, PG 9, 8, OD min. 4.00 - OD max. 8.00 mm, Polyamid 6
GTIN (EAN)	4032248536696
VPE	50 Stück

**Datenblatt**

**Verschraubungen  
VG PG9-K67**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Technische Daten**

**Abmessungen und Gewichte**

Länge	27,7 mm	Nettogewicht	6,52 g
-------	---------	--------------	--------

**Allgemeine Angaben**

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	Dichteinsatz	CR
Drehmoment Hutmutter, max.	3 Nm	Drehmoment Hutmutter, min.	2 Nm
Drehmoment Stutzen, max.	1,8 Nm	Drehmoment Stutzen, min.	1,2 Nm
Einsatztemperaturbereich, max.	80 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-20 °C
Farbcode	RAL 7035	Gewinde (außen)	PG 9
Gewindelänge	8 mm	Kabeldurchmesser außen, max.	8 mm
Kabeldurchmesser außen, min.	4 mm	Schlüsselweite 1	19 mm
Verschraubung	PG	Werkstoff	Polyamid 6

**Klassifikationen**

ETIM 3.0	EC000441	ETIM 4.0	EC000441
ETIM 5.0	EC000441	ETIM 6.0	EC000441
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-91-09
eClass 6.2	27-14-91-09	eClass 7.1	27-14-91-09
eClass 8.1	27-14-91-09	eClass 9.0	27-14-44-32

**Produkthinweise**

Hinweistext Bestelldaten	Integrierte Zugentlastung, halogenfrei ohne Dichtring.
Hinweistext Technische Daten	Ausführung mit angespritzter Dichtlippe Länge "L" variiert je nach verwendetem Kabeldurchmesser

**Zulassungen**

Zulassungen



ROHS	Konform
------	---------