

**Verschraubungen  
VG PG11-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 PG11-K67  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1909780000</a>   |
| Ausführung | Verschraubungen, Kabelverschraubung, PG 11, 8, OD min. 5.00 - OD max. 10.00 mm, Polyamid 6 |
| GTIN (EAN) | 4032248536702  |
| VPE        | 50 Stück   |

**Datenblatt**

**Verschraubungen  
VG PG11-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 | 29 mm | Nettogewicht | 8,78 g |
|-------|-------|--------------|--------|

**Allgemeine Angaben**

|                                |          |                                |            |
|--------------------------------|----------|--------------------------------|------------|
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-2      | Dichteinsatz                   | CR         |
| Drehmoment Hutmutter, max.     | 3 Nm     | Drehmoment Hutmutter, min.     | 2 Nm       |
| Drehmoment Stutzen, max.       | 2,5 Nm   | Drehmoment Stutzen, min.       | 1,5 Nm     |
| Einsatztemperaturbereich, max. | 80 °C    | Einsatztemperaturbereich, min. | -20 °C     |
| Farbcode                       | RAL 7035 | Gewinde (außen)                | PG 11      |
| Gewindelänge                   | 8 mm     | Kabeldurchmesser außen, max.   | 10 mm      |
| Kabeldurchmesser außen, min.   | 5 mm     | Schlüsselweite 1               | 22 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<br>Länge "L" variiert je nach verwendetem Kabeldurchmesser |

**Zulassungen**

Zulassungen



|      |         |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|