

**VGM40/1-SS68 20-32 BG**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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



Ergänzend zu dem umfangreichen Sortiment an Gehäusen, bietet Weidmüller eine Vielfalt an Kabelverschraubungen für unterschiedlichste Anwendungszwecke an. Die Kabelverschraubungen aus Messing, Kunststoff und Edelstahl erfüllen passend zu jedem Industriegehäusen die unterschiedlichsten IP Schutzklassen.

Je nach Verschraubungsreihe und Anwendungsgebiet sind die Kabelverschraubungen nach VDE, UL, UR, cULus, DNV GL oder EN 45545 zugelassen und geprüft.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	Schwere Steckverbinder, Zubehör, Kabelverschraubung, Edelstahl 1.4305 (303)
Best.-Nr.	<a href="#">1205920000</a>
Art	VGM40/1-SS68 20-32 BG
GTIN (EAN)	4032248987825
VPE	10 ST

**VGM40/1-SS68 20-32 BG**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

**Technische Daten****Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

**Abmessungen und Gewichte**

Länge	82 mm	Länge (inch)	3.2283 inch
Nettogewicht	323.6 g		

**Temperaturen**

Grenztemperatur	-40 °C ... 130 °C
-----------------	-------------------

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

**Allgemeine Angaben**

Kabeldurchmesser außen, max.	32 mm	Kabeldurchmesser außen, min.	20 mm
O-Ring	Silikon	Schutzart mit GWDR	IP68
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Halogene	halogenfrei
Normen	EN 45545-2:2013	Schlüsselweite 1	45 mm
Schlüsselweite	45 mm	Schutzart	IP68 - 15 bar
Verschraubung	M 40	Werkstoff	Edelstahl 1.4305 (303)
Gewinde (außen)	M 40	Gewindelänge	8 mm

**Klassifikationen**

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		

**VGM40/1-SS68 20-32 BG**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

**Zeichnungen**