

VGM25-SS68 11-20 BG

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

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich

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.	1193570000
Art	VGM25-SS68 11-20 BG
GTIN (EAN)	4032248976546
VPE	50 ST

VGM25-SS68 11-20 BG

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

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

Abmessungen und Gewichte

Länge	36.5 mm	Länge (inch)	1.437 inch
Nettogewicht	60.58 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.	20 mm	Kabeldurchmesser außen, min.	11 mm
O-Ring	Silikon	Schutzart mit GWDR	IP68
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Einsatztemperaturbereich, max.	130 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Halogene	halogenfrei
Normen	EN 45545-2:2013	Schlüsselweite	30 mm
Schutzart	IP68 - 15 bar	Verschraubung	M 25
Werkstoff	Edelstahl 1.4305 (303)	Gewinde (außen)	M 25
Gewindelänge	7.5 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		