

# VGM32-SS68 15-25 BG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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)
BestNr.	<u>1193580000</u>
Art	VGM32-SS68 15-25 BG
GTIN (EAN)	4032248976553
VPE	25 Stück



# VGM32-SS68 15-25 BG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

# **Abmessungen und Gewichte**

Länge	40 mm	Länge (inch)	1,575 inch
Nettogewicht	101 g		

#### **Temperaturen**

Grenztemperatur -40 °C ... 130 °C

# Allgemeine Angaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Gewinde (außen)	M 32
Gewindelänge	8 mm	Kabeldurchmesser außen, max.	25 mm
Kabeldurchmesser außen, min.	15 mm	Normen	EN 45545-2:2013
O-Ring	Silikon	Schlüsselweite	36 mm
Schutzart	IP68 - 15 bar	Schutzart mit GWDR	IP68
Verschraubung	M 32	Werkstoff	Edelstahl 1.4305 (303)

# Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		

# Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

#### Zulassungen

ROHS Konform

#### **Downloads**

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN