

VGM32-MS68 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

Ausführung	Schwere Steckverbinder, Zubehör, Kabelverschraubung, Messing, vernickelt
Best.-Nr.	1193610000
Art	VGM32-MS68 15-25 BG
GTIN (EAN)	403224897662 1
VPE	25 ST

VGM32-MS68 15-25 BG

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Länge	40 mm	Länge (inch)	1.5748 inch
Nettogewicht	99.3 g		

Temperaturen

Grenztemperatur -40 °C ... 130 °C

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

Allgemeine Angaben

Kabeldurchmesser außen, max.	25 mm	Kabeldurchmesser außen, min.	15 mm
O-Ring	NBR	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 1	36 mm
Schlüsselweite	36 mm	Schutzart	IP68 - 15 bar
Verschraubung	M 32	Werkstoff	Messing, vernickelt
Gewinde (außen)	M 32	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		