

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

### **VG M20 EXE SW**

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Abbildung ähnlich







Polyamid-Kabelverschraubungen, welche sich für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen Ex e (erhöhte Sicherheit) und Ex i (eigen Sicherheit) eignen.

Weidmüller verfügt über eine Produktfamilie ohne Einschränkungen, neben der Normenkonformität besticht die Kabelverschraubung durch eine erhöhte Schlagfestigkeit von 4/7 Joule und einen möglichen Temperaturbereich von bis zu -60°C ohne Einschränkungen.

Sie verfügen über eine Prüfung nach der aktuellen Norm und Richtlinie EN60079-0 und auch über ATEX- und IE-CEx-Zertifikate.

### Allgemeine Bestelldaten

VG Exe 4J (Ex-Kunststoff-Kabelverschraubung 4J
Exe), Kabelverschraubung, gerade, M 20, 10 mm, OD min. 6 - OD max. 12 mm, IP54, IP66, IP67,
IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6
<u>1461140000</u>
VG M20 EXE SW
4050118267297
20 Stück



## **VG M20 EXE SW**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abmessungen und Gewichte	Abm	essungen	und	Gewichte
--------------------------	-----	----------	-----	----------

Höhe	30 mm	Höhe (inch)	1,181 inch
Nettogewicht	10,9 g		.,
Temperaturen			
Betriebstemperatur	-40 °C80 °C		
Allgemeine Angaben			
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	НВ	Dichteinsatz	CR
Einsatztemperaturbereich, max.	80 °C	Einsatztemperaturbereich, min40 °C	
Gewinde (außen)	M 20	Gewindelänge 10 mm	
Gewindesteigung	1,5 mm	Halogene	Ja
Installationsvorgaben	Siehe Montageanleitung	Kabeldurchmesser außen, max.	12 mm
Kabeldurchmesser außen, min.	6 mm	Normen IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-7, IEC 60079-31, EN 60079-0, EN 60079-7 EN 60079-31	
Schlagfestigkeit	4 J ATEX-Version	Schlüsselweite 1	24 mm
Schlüsselweite 2	24 mm	Schutzart IP54, IP66, IP67, IP68 - bar (30 min.)	
Schutzart mit GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	Verschraubung Metrisch	
Werkstoff	Polyamid 6	Zündschutzart	erhöhte Sicherheit Ex e
	_		
Kennzeichnung	Ex e IIC Gb, Ex tb IIIC Db IP66/68	Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (A	TEX) IMQ 13 ATEX 010 X
Kennzeichnung Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (IE- CEx)		Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (A Zulassungsumgebung	
Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (IE-	IP66/68		IMQ 13 ATEX 010 X
Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (IE-CEx)  Klassifikationen	IP66/68 IECEx IMQ 13.0003X	Zulassungsumgebung	IMQ 13 ATEX 010 X ATEX, IECEX
Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (IE-CEx)  Klassifikationen  ETIM 6.0	IP66/68  IECEx IMQ 13.0003X  EC000441	Zulassungsumgebung ETIM 7.0	IMQ 13 ATEX 010 X ATEX, IECEX EC000441
Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (IE-CEx)  Klassifikationen  ETIM 6.0  ETIM 8.0	IP66/68 IECEx IMQ 13.0003X EC000441 EC000441	Zulassungsumgebung  ETIM 7.0  ETIM 9.0	IMQ 13 ATEX 010 X  ATEX, IECEX  EC000441 EC000441
Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (IE-CEx)  Klassifikationen  ETIM 6.0  ETIM 8.0  ETIM 10.0	IP66/68  IECEx IMQ 13.0003X  EC000441  EC000441  EC000441	Zulassungsumgebung  ETIM 7.0  ETIM 9.0  ECLASS 9.0	EC000441 EC000441 27-14-44-32
Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (IE-CEx)  Klassifikationen  ETIM 6.0  ETIM 8.0  ETIM 10.0  ECLASS 9.1	IP66/68  IECEx IMQ 13.0003X  EC000441  EC000441  EC000441  27-14-44-34	Zulassungsumgebung  ETIM 7.0  ETIM 9.0  ECLASS 9.0  ECLASS 10.0	EC000441 EC000441 27-14-44-32 27-14-44-32
Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (IE-CEx)  Klassifikationen  ETIM 6.0  ETIM 8.0  ETIM 10.0  ECLASS 9.1  ECLASS 11.0	EC000441 EC000441 EC000441 27-14-44-34 27-14-44-32	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	EC000441 EC000441 27-14-44-32 27-14-08-02
Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (IE-CEx)  Klassifikationen  ETIM 6.0  ETIM 8.0  ETIM 10.0  ECLASS 9.1  ECLASS 11.0  ECLASS 13.0	EC000441 EC000441 EC000441 27-14-44-34 27-14-44-32 27-14-08-02	Zulassungsumgebung  ETIM 7.0  ETIM 9.0  ECLASS 9.0  ECLASS 10.0	EC000441 EC000441 27-14-44-32 27-14-44-32
Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (IE-CEx)  Klassifikationen  ETIM 6.0  ETIM 8.0  ETIM 10.0  ECLASS 9.1  ECLASS 11.0  ECLASS 13.0	EC000441 EC000441 EC000441 27-14-44-34 27-14-44-32	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	EC000441 EC000441 27-14-44-32 27-14-08-02
Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (IE- CEx)	EC000441 EC000441 EC000441 27-14-44-34 27-14-44-32 27-14-08-02	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	EC000441 EC000441 27-14-44-32 27-14-08-02
Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (IE-CEx)  Klassifikationen  ETIM 6.0  ETIM 8.0  ETIM 10.0  ECLASS 9.1  ECLASS 11.0  ECLASS 13.0  ECLASS 15.0	EC000441 EC000441 EC000441 27-14-44-34 27-14-44-32 27-14-08-02	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	EC000441 EC000441 27-14-44-32 27-14-08-02
Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (IE-CEx)  Klassifikationen  ETIM 6.0  ETIM 8.0  ETIM 10.0  ECLASS 9.1  ECLASS 11.0  ECLASS 13.0  ECLASS 15.0  Umweltanforderungen	EC000441 EC000441 EC000441 27-14-44-34 27-14-44-32 27-14-08-02 27-14-08-02	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	EC000441 EC000441 27-14-44-32 27-14-08-02
Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (IE-CEx)  Klassifikationen  ETIM 6.0  ETIM 8.0  ETIM 10.0  ECLASS 9.1  ECLASS 11.0  ECLASS 15.0  Umweltanforderungen	EC000441 EC000441 EC000441 27-14-44-34 27-14-44-32 27-14-08-02 Konform ohne Ausnahme	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	EC000441 EC000441 27-14-44-32 27-14-08-02
Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (IE-CEx)  Klassifikationen  ETIM 6.0  ETIM 8.0  ETIM 10.0  ECLASS 9.1  ECLASS 11.0  ECLASS 13.0  ECLASS 15.0  Umweltanforderungen  ROHS-Konformitätsstatus REACH SVHC	EC000441 EC000441 EC000441 27-14-44-34 27-14-44-32 27-14-08-02 Konform ohne Ausnahme	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	EC000441 EC000441 27-14-44-32 27-14-08-02



## **VG M20 EXE SW**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

### **Downloads**

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format



### **VG M20 EXE SW**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

### Messing-Kontermuttern, vernickelt



Neben Kabelverschraubungen für die unterschiedlichsten Anwendungen, wird das Produktportfolio durch Verschlussstopfen, Druckausgleichselemente, Adaptoren und das dazugehörige Zubehör an Gegenmuttern, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

### Allgemeine Bestelldaten

Art SKMU M20 MS

Best.-Nr. 1737000000

GTIN (EAN) 4008190956479

VPE 100 Stück

Ausfuehrung SKMU MS (Messinggegenmutter), Gegenmutter, M 20, 3 mm,

Messing, vernickelt