

VGM40-SS 68 KB 18-25**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Bildliknande

Förutom det omfattande sortimentet av kapslingar erbjuder Weidmüller en rad kabelförskruvningar för de mest skiftande användningsändamål.

Kabelförskruvningarna i mässing, plast och rostfritt stål uppfyller de varierande IP-kapslingsklasserna, för att passa alla industriella kapslingar.

Beroende på kabelförskruvningarnas serie och användningsområde är kabelförskruvningarna godkända och testade enligt VDE, UL, UR, cULus, DNV GL eller EN 45545.

Allmänna beställningsdata

Utförande	VG S (standardförskruvningar i rostfritt stål), kabelförskruvning, Rak, M 40, 9 mm, OD min. 18 - OD max. 25 mm, Rostfritt stål 1.4305 (303)
Art.nr.	1009890000
Typ	VGM40-SS 68 KB 18-25
GTIN (EAN)	4032248714711
Förp.	20 items

VGM40-SS 68 KB 18-25

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Höjd	40.6 mm	Bygghöjd (tum)	1.5984 inch
Längd	49.6 mm	Bygglängd (tum)	1.9528 inch
Nettovikt	143.7 g		

Temperaturer

Drifttemperatur -40 °C...100 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus Kompatibel utan undantag
REACH SVHC Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Allmänna uppgifter

Kabeldiameter utsidan max.	25 mm	Kabeldiameter utsidan min.	18 mm
O-Ring	NBR	Åtdragningsmoment	22 Nm
Temperaturområde för användning max.	100 °C	Temperaturområde för användning min.	-40 °C
Gängstigning	1.5 mm	Halogener	Ja
Nyckelbredd 1	41 mm	Nyckelbredd 2	46 mm
Nyckelbredd	41 mm	Skyddsklass	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K
Kabelförskruvning	Metrisk, M 40	Grundläggande material	Rostfritt stål 1.4305 (303)
Tätningssats	CR	Tätning	NBR
Gänga (yttre)	M 40	Gängningslängd	9 mm
Vridmoment kupolmutter, max.	31.00 Nm	Skyddsklass (UL)	Type 4X
Vridmoment muffar, max.	12.50 Nm	Vridmoment muffar, min.	11.50 Nm
Vridmoment kupolmutter, min.	29.00 Nm		

Certifikatnummer kabelförskruvning

Certifikatnummer för kabelförskruvning E-14047 DEF | Villkor för godkännande DNV
(GERMLLOYD)

Klassificeringar

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-SS 68 KB 18-25

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Mässingsmuttrar, förnicklade



Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.

Allmänna beställningsdata

Typ	SKMU M40 MS	Utförande
Art.nr.	1737030000	SKMU MS (kontramutter i mässing), Kontramutter, M 40, 5 mm,
GTIN (EAN)	4008190956509	Mässing, förnicklad
Förp.	50 ST	

Mässingslåsmuttrar, obehandlade



Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.

Allmänna beställningsdata

Typ	SKMU M40 MS SC	Utförande
Art.nr.	0930640005	SKMU MS (kontramutter i mässing), Kontramutter, M 40, 4.8 mm,
GTIN (EAN)	4032248976096	Mässing
Förp.	10 ST	

Plantätning i neopren - GWDR NP



Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.

Allmänna beställningsdata

Typ	GWDR M40-NP	Utförande
Art.nr.	1736270000	GWDR NP (plantätning - neopren), Tätningsring, M 40, Neopren
GTIN (EAN)	4008190956066	
Förp.	20 ST	

VGM40-SS 68 KB 18-25

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

Tillbehör

www.weidmueller.com

Plantätning i polyetylen - GWDR PO

Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.

**Allmänna beställningsdata**

Typ	GWDR M40-PO	Utförande
Art.nr.	1777970000	GWDR PO (plantätning – polyetylen), Tättningsring, M 40, Polyetylen
GTIN (EAN)	4032248158232	
Förp.	50 ST	