

VG M40 - MS 68**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 MS (standard kabelförskruvning av mässing), kabelförskruvning, Rak, M 40, 9 mm, OD min. 18 - OD max. 25 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Mässing, förnicklad
Art.nr.	1772250000
Typ	VG M40 - MS 68
GTIN (EAN)	4032248129904
Förp.	10 items

VG M40 - MS 68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

Mått och vikter

Höjd	38 mm	Bygghöjd (tum)	1.4961 inch
Längd	47 mm	Bygglängd (tum)	1.8504 inch
Nettovikt	147.35 g		

Temperaturer

Drifttemperatur -40 °C...100 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

Allmänna uppgifter

Kabeldiameter utsidan max.	25 mm	Kabeldiameter utsidan min.	18 mm
O-Ring	NBR	Skyddsklass med GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)
Åtdragningsmoment	12 Nm	Temperaturområde för användning max.	100 °C
Temperaturområde för användning min.	-40 °C	Gängstigning	1.5 mm
Halogener	Ja	Nyckelbredd 1	40 mm
Nyckelbredd 2	43 mm	Nyckelbredd	44 mm
Skyddsklass	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	Kabelförskruvning	Metrisk, M 40
Grundläggande material	Mässing, förnicklad	Tätning	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
Plintinsats	Polyamid		

Certifikatnummer kabelförskruvning

Certifikatnummer för kabelförskruvning (GERMLLOYD)	E-14047	Certifikatnummer för kabelförskruvning (UL)	E-199260
Certifikatnummer för kabelförskruvning (cULus)	E-199260	DEF Villkor för godkännande	DNV, UL, cULus

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		

VG M40 - MS 68

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	

Tillbehör**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	