



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, PG 9, 6 mm, OD min. 4 - OD max. 8 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K, Mässing, förnicklad
Art.nr.	1569070000
Typ	VG 9-MS68
GTIN (EAN)	4008190116262
Förp.	50 items

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

Mått och vikter

Höjd	23.5 mm	Bygghöjd (tum)	0.9252 inch
Längd	29.5 mm	Bygglängd (tum)	1.1614 inch
Nettovikt	17.32 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.	8 mm	Kabeldiameter utsidan min.	4 mm
O-Ring	NBR	Skyddsklass med GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K
Åtdragningsmoment	4 Nm	Temperaturområde för användning max.	100 °C
Temperaturområde för användning min.	-40 °C	Gängstigning	1.41 mm
Halogener	Ja	Nyckelbredd 1	17 mm
Nyckelbredd 2	17 mm	Nyckelbredd	17 mm
Skyddsklass	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K	Kabelförskruvning	PG, PG 9
Grundläggande material	Mässing, förnicklad	Tätning	CR
Tätning	NBR	Gänga (yttre)	PG 9
Gängningslängd	6 mm	Vridmoment kupolmutter, max.	6.50 Nm
Skyddsklass (UL)	Type 4X	Vridmoment muffar, max.	4.50 Nm
Vridmoment muffar, min.	3.50 Nm	Vridmoment kupolmutter, min.	5.50 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 9-MS68

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 PG9-MS	Utförande
Art.nr.	1694080000	SKMU MS (kontramutter i mässing), Kontramutter, PG 9, 2.8 mm,
GTIN (EAN)	4008190872243	Mässing, förnicklad
Förp.	100 ST	

Plantätning i neopren - GWDR NP



Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.

Allmänna beställningsdata

Typ	GWDR PG9-NP	Utförande
Art.nr.	1719550000	GWDR NP (plantätning - neopren), Tätningsring, PG 9, Neopren
GTIN (EAN)	4008190352813	
Förp.	100 ST	

Plantätning i polyetylen - GWDR PO



Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.

Allmänna beställningsdata

Typ	GWDR PG9-PO	Utförande
Art.nr.	1719450000	GWDR PO (plantätning - polyetylen), Tätningsring, PG 9, Polyetylen
GTIN (EAN)	4008190352707	
Förp.	100 ST	