



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 21, 7.2 mm, OD min. 13 - OD max. 18 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K, Mässing, förnicklad
Art.nr.	1569110000
Typ	VG 21-MS68
GTIN (EAN)	4008190168469
Förp.	25 items

VG 21-MS68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

Mått och vikter

Höjd	32.5 mm	Bygghöjd (tum)	1.2795 inch
Längd	39.7 mm	Bygglängd (tum)	1.563 inch
Nettovikt	63.76 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.	18 mm	Kabeldiameter utsidan min.	13 mm
O-Ring	NBR	Skyddsklass med GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K
Åtdragningsmoment	10 Nm	Temperaturområde för användning max.	100 °C
Temperaturområde för användning min.	-40 °C	Gängstigning	1.59 mm
Halogener	Ja	Nyckelbredd 1	30 mm
Nyckelbredd 2	30 mm	Nyckelbredd	30 mm
Skyddsklass	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K	Kabelförskruvning	PG, PG 21
Grundläggande material	Mässing, förnicklad	Tätning	CR
Tätning	NBR	Gänga (yttre)	PG 21
Gängningslängd	7.2 mm	Vridmoment kupolmutter, max.	17.50 Nm
Skyddsklass (UL)	Type 4X	Vridmoment muffar, max.	10.50 Nm
Vridmoment muffar, min.	9.50 Nm	Vridmoment kupolmutter, min.	16.50 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 21-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 PG21-MS	Utförande
Art.nr.	1719200000	SKMU MS (kontramutter i mässing), Kontramutter, PG 21, 3.5 mm,
GTIN (EAN)	4008190352424	Mässing, förnicklad
Förp.	100 ST	

Plantätning i neopren - GWDR NP



Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.

Allmänna beställningsdata

Typ	GWDR PG21-NP	Utförande
Art.nr.	1719590000	GWDR NP (plantätning - neopren), Tätningsring, PG 21, Neopren
GTIN (EAN)	4008190352851	
Förp.	100 ST	

Plantätning i polyetylen - GWDR PO



Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.

Allmänna beställningsdata

Typ	GWDR PG21-PO	Utförande
Art.nr.	1719490000	GWDR PO (plantätning - polyetylen), Tätningsring, PG 21, Polyetylen
GTIN (EAN)	4008190352752	
Förp.	100 ST	