

**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 K (standard plastförskruvning), kabelförskruvning, Rak, PG 36, 13 mm, OD min. 22 - OD max. 32 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6
Art.nr.	<a href="#">1569040000</a>
Typ	VG 36-K68
GTIN (EAN)	4008190024833
Förp.	10 items

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

## Mått och vikter

Höjd	51.5 mm	Bygghöjd (tum)	2.0276 inch
Längd	64.5 mm	Bygglängd (tum)	2.5394 inch
Nettovikt	66.4 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.	32 mm	Kabeldiameter utsidan min.	22 mm
Skyddsklass med GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	Åtdragningsmoment	11 Nm
Silikon	Nej	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-2
Temperaturområde för användning max.	100 °C	Temperaturområde för användning min.	-40 °C
Gångstigning	1.59 mm	Halogener	Ja
Nyckelbredd 1	53 mm	Nyckelbredd	53 mm
Skyddsklass	IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	Kabelförskruvning	PG
Grundläggande material	Polyamid 6	Tätningssats	CR
Gänga (yttre)	PG 36	Gängningslängd	13 mm
Vridmoment kupolmutter, max.	16.50 Nm	Vridmoment kontramutter, min.	10.50 Nm
Skyddsklass (UL)	Type 4X	Vridmoment muffar, max.	11.50 Nm
Vridmoment muffar, min.	10.50 Nm	Vridmoment kupolmutter, min.	15.50 Nm
Vridmoment kontramutter, max.	11.50 Nm		

## Certifikatnummer kabelförskruvning

Certifikatnummer för kabelförskruvning (UL)	E-199260 - BS 18	Certifikatnummer för kabelförskruvning (cULus)	E-199260 - BS 18
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 36-K68

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

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## Plastlåsmuttrar, grå

Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.



## Allmänna beställningsdata

Typ	SKMU PG36-K GR	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1698240000</a>	SKMU PA (kontramutter av plast), Kontramutter, PG 36, 8 mm,
GTIN (EAN)	4008190884772	Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Förp.	25 ST	

## Plantätning i neopren - GWDR NP

Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.



## Allmänna beställningsdata

Typ	GWDR PG36-NP	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1719610000</a>	GWDR NP (plantätning - neopren), Tätningsring, PG 36, Neopren
GTIN (EAN)	4008190352875	
Förp.	20 ST	

## Plantätning i polyetylen - GWDR PO

Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.



## Allmänna beställningsdata

Typ	GWDR PG36-PO	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1719510000</a>	GWDR PO (plantätning - polyetylen), Tätningsring, PG 36, Polyetylen
GTIN (EAN)	4008190352776	
Förp.	50 ST	