

**VG K (standard plastförskruvning)
VG PG7-K67**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Kabelförskruvningar för fackmässig användning i industriella områden. De uppfyller de högsta kraven på kvalitet och säkerhet och finns i materialen polyamid, polystyrol och mässing.

Allmänna beställningsdata

Typ	VG PG7-K67
Art.nr.	1909760000
Artikelbeteckning	VG K (standard plastförskruvning), kabelförskruvning, PG 7, 8 mm, OD min. 3 - OD max. 6.5 mm, Polyamid 6
GTIN (EAN)	4032248536689
Frp	100 Stück

**VG K (standard plastförskruvning)
VG PG7-K67**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Tekniska data**Mått och vikter**

Längd	30 mm	Bygglängd (tum)	1,181 inch
Nettovikt	3,4 g		

Allmänna uppgifter

Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-2	Förskruvningar	PG
Gänga (yttre)	PG 7	Gängningslängd	8 mm
Kabeldiameter utsidan max.	6,5 mm	Kabeldiameter utsidan min.	3 mm
Material	Polyamid 6	Nyckelbredd 1	15 mm
Skyddsklass	IP67	Tätningssats	NBR
Temperaturområde för användning max.	100 °C	Temperaturområde för användning min.	-20 °C
Vridmoment kupolmutter, max.	2,5 Nm	Vridmoment kupolmutter, min.	1,5 Nm
Vridmoment muffar, max.	1,8 Nm	Vridmoment muffar, min.	1,2 Nm

Klassificeringar

ETIM 3.0	EC000441	ETIM 4.0	EC000441
ETIM 5.0	EC000441	ETIM 6.0	EC000441
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-91-09
eClass 6.2	27-14-91-09	eClass 7.1	27-14-91-09
eClass 8.1	27-14-91-09	eClass 9.0	27-14-44-32
eClass 9.1	27-14-44-32		

Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

Downloads

Broschyr/Katalog	CAT 3 HDC 17/18 EN CAT 5 ENCL 17/18 EN
Teknikuppgifter	EPLAN, WSCAD
Teknikuppgifter Data	STEP