

**VG K (standardní plastová kabelová průchodka)  
VG PG11-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



Kabelové průchodky pro profesionální použití v průmyslových aplikacích, které splňují nejvyšší požadavky kvality a bezpečnosti. Jsou k dispozici z polyamidu, polystyrenu a mosazi.

**Všeobecné objednací údaje**

Typ	VG PG 11-K67
Objednací číslo	<a href="#">1909780000</a>
Verze	VG K (standardní plastová kabelová průchodka), Kabelové těsnění, PG 11, 8 mm, OD min. 5 - OD max. 10 mm, Polyamid 6
GTIN (EAN)	4032248536702
Mnž.	50 ks

**VG K (standardní plastová kabelová průchodka)  
VG PG11-K67**

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

**Technické údaje****Rozměry a váhy**

Délka	37 mm	Délka (v palcích)	1,457 inch
Čistá hmotnost	8,78 g		

**Všeobecné informace**

AF velikost 1	22 mm	Délka závitu	8 mm
Kabelové vývodky	PG	Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2
Materiál	Polyamid 6	Rozsah provozní teploty, max.	100 °C
Rozsah provozní teploty, min.	-20 °C	Stupeň krytí	IP67
Těsnění	NBR	Utahovací moment přípojovacího adaptéru, max.	2,5 Nm
Utahovací moment přípojovacího adaptéru, min.	1,5 Nm	Utahovací moment uzavřené matice, max.	3 Nm
Utahovací moment uzavřené matice, min.	2 Nm	Vnější průměr kabelu, max.	10 mm
Vnější průměr kabelu, min.	5 mm	Vnější závít	PG 11

**Klasifikace**

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 9.1	27-14-44-32
eClass 9.0	27-14-44-32		

**Osvědčení**

Schválení



ROHS

Shoda

**Soubory ke stažení**

Brožura/Katalog	<a href="#">CAT 3 HDC 17/18 EN</a> <a href="#">CAT 5 ENCL 17/18 EN</a>
Technické údaje	<a href="#">EPLAN_WSCAD</a>
Technické údaje	<a href="#">STEP</a>