

VG PG7-K67**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Podobné ilustraci**

Kromě rozsáhlé palety krytů nabízí společnost Weidmüller řadu kabelových průchodek pro širokou škálu aplikací. Kabelové průchodky z mosazi, plastu a nerezové oceli splňují nejrůznější třídy ochrany IP, aby byly vhodné pro jakýkoliv průmyslový kryt.

V závislosti na řadě kabelových průchodek a jejich použití jsou kabelové průchodky schváleny a testovány podle norem VDE, UL, UR, cULus, DNV GL nebo EN 45545.

Všeobecné objednací údaje

Verze	VG K (standardní plastová kabelová průchodka), Kabelové těsnění, rovný, PG 7, 8 mm, OD min. 3 - OD max. 6.5 mm, Polyamid 6
Číslo objednávky	1909760000
Typ	VG PG7-K67
GTIN (EAN)	4032248536689
Množství	100 ks

VG PG7-K67

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Výška	22 mm	Výška (v palcích)	0,866 inch
Délka	30 mm	Délka (v palcích)	1,181 inch
Čistá hmotnost	3,4 g		

Teploty

Provozní teplota	-20 °C...80 °C
------------------	----------------

Všeobecné informace

AF velikost 1	15 mm	Délka závitu	8 mm
Halogen	Ne, Ano	Kabelové vývodky	PG
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2	Materiál	Polyamid 6
Rozsah provozní teploty, max.	100 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-20 °C
Silikon	Ne	Stoupání závitu	1,27 mm
Stupeň krytí	IP67	Těsnění	NBR
Utahovací moment	1,5 Nm	Utahovací moment pojistné matice, max.	1,8 Nm
Utahovací moment pojistné matice, min.	1,2 Nm	Utahovací moment připojovacího adaptéru, max.	1,8 Nm
Utahovací moment připojovacího adaptéru, min.	1,2 Nm	Utahovací moment uzavřené matice, max.	2,5 Nm
Utahovací moment uzavřené matice, min.	1,5 Nm	Vnější průměr kabelu, max.	6,5 mm
Vnější průměr kabelu, min.	3 mm	Vnější závít	PG 7

Klasifikace

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ECLASS 9.0	27-14-44-32	ECLASS 9.1	27-14-44-32
ECLASS 10.0	27-14-44-32	ECLASS 11.0	27-14-44-32
ECLASS 12.0	27-14-08-01	ECLASS 13.0	27-14-08-01

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Soubory ke stažení

Technické údaje	CAD data – STEP
Katalogy	Catalogues in PDF-format
Brožury	

VG PG7-K67

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Ploché polyethylenové těsnění – GWDR PO



Kromě kabelových průchodek pro nejrůznější použití je portfolio produktů doplněno o záslepky, prvky na vyrovnání tlaku, adaptéry a odpovídající příslušenství, jako jsou pojistné matice, těsnicí kroužky, ploché podložky a uzemňovací kroužky.

Všeobecné objednací údaje

Typ	GWDR PG7-PO	Verze
Číslo objednávky	4719440000	GWDR PO (ploché těsnění - polyetylen), Automatický nástroj na
GTIN (EAN)	4008190352691	obnažování vodičů a nalisování koncovek, PG 7, Polyetylén
Množství	100 ks	

Plastové pojistné matice, šedé



Kromě kabelových průchodek pro nejrůznější použití je portfolio produktů doplněno o záslepky, prvky na vyrovnání tlaku, adaptéry a odpovídající příslušenství, jako jsou pojistné matice, těsnicí kroužky, ploché podložky a uzemňovací kroužky.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SKMU PG7-K GR	Verze
Číslo objednávky	4697440000	SKMU PA (plastová pojistná matice), Pojistná matice, PG 7, 5 mm,
GTIN (EAN)	4008190880552	Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Množství	100 ks	

VG PG7-K67**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Příslušenství****Ploché neoprénové těsnění – GWDR NP**

Kromě kabelových průchodek pro nejrůznější použití je portfolio produktů doplněno o záslepky, prvky na vyrovnání tlaku, adaptéry a odpovídající příslušenství, jako jsou pojistné matice, těsnicí kroužky, ploché podložky a uzemňovací kroužky.

Všeobecné objednací údaje

Typ	GWDR PG7-NP	Verze
Číslo objednávky	4719540000	GWDR NP (ploché těsnění – neopren), Automatický nástroj na
GTIN (EAN)	4008190352806	obnažování vodičů a nalisování koncovek, PG 7, Neopren
Množství	100 ks	