

VG M20-K67 6-12**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 norm VDE, UL, UR, cULus, DNV GL nebo EN 45545.

Všeobecné objednací údaje

Verze	VG K (standardní plastová kabelová průchodka), Kabelové těsnění, rovný, M 20, 10 mm, OD min. 6 - OD max. 12 mm, Polyamid 6
Objednací číslo	1909690000
Typ	VG M20-K67 6-12
GTIN (EAN)	4032248536610
Množství	50 ks

VG M20-K67 6-12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Výška	29,5 mm	Výška (v palcích)	1,161 inch
Délka	39,5 mm	Délka (v palcích)	1,555 inch
Čistá hmotnost	9,95 g		

Teploty

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

Všeobecné informace

AF velikost 1	24 mm	Délka závitu	10 mm
Halogen	Ne, Ano	Kabelové vývodky	metrické
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2	Materiál	Polyamid 6
Rozsah provozní teploty, max.	100 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-20 °C
Silikon	Ne	Standardy	EN/IEC 62444
Stoupání závitu	1,5 mm	Stupeň krytí	IP67
Těsnění	NBR	Utahovací moment	3,5 Nm
Utahovací moment pojistné matice, max.	4 Nm	Utahovací moment pojistné matice, min.	3 Nm
Utahovací moment připojovacího adaptéru, max.	4 Nm	Utahovací moment připojovacího adaptéru, min.	3 Nm
Utahovací moment uzavřené matice, max.	4,5 Nm	Utahovací moment uzavřené matice, min.	3,5 Nm
Vnější průměr kabelu, max.	12 mm	Vnější průměr kabelu, min.	6 mm
Vnější závit	M 20		

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 M20-K67 6-12

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 M20-NP	Verze
Objednací číslo	6736240000	GWDR NP (ploché těsnění – neopren), Automatický nástroj na
GTIN (EAN)	4008190956035	obnažování vodičů a nalisování koncovek, M 20, Neopren
Množství	50 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 M20 - K GR	Verze
Objednací číslo	6772460000	SKMU PA (plastová pojistná matice), Pojistná matice, M 20, 6 mm,
GTIN (EAN)	4032248130207	Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Množství	100 ks	

VG M20-K67 6-12**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 M20-PO	Verze
Objednací číslo	6777940000	GWDR PO (ploché těsnění - polyetylen), Automatický nástroj na
GTIN (EAN)	4032248158201	obnažování vodičů a nalisování koncovek, M 20, Polyetylén
Množství	100 ks	