

VG M16-K67 4-8

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, M 16, 8 mm, OD min. 4 - OD max. 8 mm, Polyamid 6
Objednací číslo	1909670000
Typ	VG M16-K67 4-8
GTIN (EAN)	4032248536597
Množství	50 ks

VG M16-K67 4-8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Výška	26,5 mm	Výška (v palcích)	1,043 inch
Délka	34,5 mm	Délka (v palcích)	1,358 inch
Čistá hmotnost	6,18 g		

Teploty

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

Všeobecné informace

AF velikost 1	19 mm	Délka závitu	8 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	2,5 Nm
Utahovací moment pojistné matice, max.	3 Nm	Utahovací moment pojistné matice, min.	2 Nm
Utahovací moment připojovacího adaptéru, max.	3 Nm	Utahovací moment připojovacího adaptéru, min.	2 Nm
Utahovací moment uzavřené matice, max.	3 Nm	Utahovací moment uzavřené matice, min.	2 Nm
Vnější průměr kabelu, max.	8 mm	Vnější průměr kabelu, min.	4 mm
Vnější závit	M 16		

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 M16-K67 4-8

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

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 M16 - K GR	Verze
Objednací číslo	6772450000	SKMU PA (plastová pojistná matice), Pojistná matice, M 16, 5 mm,
GTIN (EAN)	4032248130191	Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Množství	100 ks	

Ploché polyetylenové 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 M16-PO	Verze
Objednací číslo	6777930000	GWDR PO (ploché těsnění - polyetylen), Automatický nástroj na
GTIN (EAN)	4032248158195	obnažování vodičů a nalisování koncovek, M 16, Polyetylén
Množství	50 ks	

VG M16-K67 4-8**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 M16-NP	Verze
Objednací číslo	6736230000	GWDR NP (ploché těsnění – neopren), Automatický nástroj na
GTIN (EAN)	4008190956028	obnažování vodičů a nalisování koncovek, M 16, Neopren
Množství	50 ks	