

VGM16-SS 68 KB 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 S (standardní nerezová kabelová průchodka), Kabelové těsnění, rovný, M 16, 7 mm, OD min. 4 - OD max. 8 mm, Nerezavějící ocel 1.4305 (303)
Objednací číslo	1009850000
Typ	VGM16-SS 68 KB 4-8
GTIN (EAN)	4032248714674
Množství	50 ks

VGM16-SS 68 KB 4-8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Výška	26 mm	Výška (v palcích)	1,024 inch
Délka	30 mm	Délka (v palcích)	1,181 inch
Čistá hmotnost	16,96 g		

Teploty

Provozní teplota	-40 °C...100 °C
------------------	-----------------

Všeobecné informace

AF velikost 1	17 mm	AF velikost 2	19 mm
Délka závitu	7 mm	Halogen	Ano
Kabelové vývody	metrické, M 16	Materiál	Nerezavějící ocel 1.4305 (303)
Rozsah provozní teploty, max.	100 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C
Stoupání závitu	1,5 mm	Stupeň krytí	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K
Stupeň krytí (UL)	Type 4X	Těsnicí O-kroužek	NBR
Těsnění	NBR	Těsnění	CR
Utahovací moment	5,5 Nm	Utahovací moment připojovacího adaptéru, max.	4,5 Nm
Utahovací moment připojovacího adaptéru, min.	3,5 Nm	Utahovací moment uzavřené matice, max.	7 Nm
Utahovací moment uzavřené matice, min.	6 Nm	Velikost AF	17 mm
Vnější průměr kabelu, max.	8 mm	Vnější průměr kabelu, min.	4 mm
Vnější závit	M 16		

Číslo certifikátů, kabelová průchodka

DEF Podmínky osvědčení	DNV	Číslo certifikátu, kabelová průchodka (GERMLLOYD)	E-14047
--------------------------	-----	---	---------

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

VGM16-SS 68 KB 4-8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě [EU Declaration of Conformity - Standard stainless steel cable gland made from 1.405 \(303\) stainless steel - DoC DE PS2480 2 10608 001ISS00](#)

Technické údaje [CAD data – STEP](#)

Katalogy [Catalogues in PDF-format](#)

Brožury

VGM16-SS 68 KB 4-8

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Těsnění z vulkanizovaného vlákna – KSWF



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	KSWF M16	Verze
Objednací číslo	6076680000	KSWF (ploché těsnění – vulkanizované vlákno), Automatický nástroj na
GTIN (EAN)	4032248838615	obnažování vodičů a nalisování koncovek, M 16, Vulkanizované vlákno
Množství	25 ks	

Mosazné pojistné matice, poniklované



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 MS	Verze
Objednací číslo	6736990000	SKMU MS (mosazná pojistná matice), Pojistná matice, M 16, 2.8 mm,
GTIN (EAN)	4008190956462	Mosaz poniklovaná
Množství	100 ks	

VGM16-SS 68 KB 4-8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Ploché nylonové těsnění – KSWN



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	KSWN M16	Verze
Objednací číslo	6076630000	KSWN (ploché těsnění – nylon), Automatický nástroj na obnažování
GTIN (EAN)	4032248838677	vodičů a nalisování koncovek, M 16, Nylon 6
Množství	25 ks	

Mosazné pojistné matice, přírodní povrch



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 MS SC	Verze
Objednací číslo	6930640001	SKMU MS (mosazná pojistná matice), Pojistná matice, M 16, 4 mm,
GTIN (EAN)	4032248976065	Mosaz
Množství	50 ks	

VGM16-SS 68 KB 4-8

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 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	

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, Neoprén
Množství	50 ks	