

VG M32 - MS 68

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

www.weidmuller.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 MS (standardní mosazná kabelová průchodka), Kabelové těsnění, rovný, M 32, 9 mm, OD min. 13 - OD max. 18 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K, Mosaz poniklovaná
Číslo objednávky	1772240000
Typ	VG M32 - MS 68
GTIN (EAN)	4032248129898
Množství	10 items

VG M32 - MS 68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Výška	33 mm	Výška (v palcích)	1.2992 inch
Délka	42 mm	Délka (v palcích)	1.6535 inch
Čistá hmotnost	87.44 g		

Teploty

Provozní teplota -40 °C...100 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

Všeobecné informace

Vnější průměr kabelu, max.	18 mm	Vnější průměr kabelu, min.	13 mm
Těsnicí O-kroužek	NBR	Stupeň krytí s GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K
Utahovací moment	6 Nm	Rozsah provozní teploty, max.	100 °C
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C	Stoupání závitu	1.5 mm
Halogen	Ano	AF velikost 1	30 mm
AF velikost 2	34 mm	Velikost AF	34 mm
Stupeň krytí	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K	Kabelová průchodka	metrické, M 32
Základní materiál	Mosaz poniklovaná	Těsnění	CR
Těsnění	NBR	Vnější závit	M 32
Délka závitu	9 mm	Utahovací moment uzavřené matice, max.	17.50 Nm
Stupeň krytí (UL)	Type 4X	Utahovací moment připojovacího adaptéru, max.	6.50 Nm
Utahovací moment připojovacího adaptéru, min.	5.50 Nm	Utahovací moment uzavřené matice, min.	16.50 Nm
Upínací vložka	Polyamid		

Číslo certifikátů, kabelová průchodka

Číslo certifikátu, kabelová průchodka (GERMLLOYD)	E-14047	Číslo certifikátu, kabelová průchodka (UL)	E-199260
Číslo certifikátu, kabelová průchodka (cULus)	E-199260	DEF Podmínky osvědčení	DNV, UL, cULus

Klasifikace

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-01

Technical data

ECLASS 15.0

27-14-08-01

VG M32 - MS 68

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

www.weidmueller.com

Accessories

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 M32 MS	Verze
Číslo	1737020000	SKMU MS (mosazná pojistná matice), Pojistná matice, M 32, 4 mm,
objednávky		Mosaz poniklovaná
GTIN (EAN)	4008190956493	
Množství	100 ST	

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 M32 MS SC	Verze
Číslo	0930640004	SKMU MS (mosazná pojistná matice), Pojistná matice, M 32, 4 mm,
objednávky		Mosaz
GTIN (EAN)	4032248976089	
Množství	20 ST	

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.

VG M32 - MS 68

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

www.weidmueller.com

Accessories

Všeobecné objednací údaje

Typ	GWDR M32-NP	Verze
Číslo	1736260000	GWDR NP (ploché těsnění - neopren), Automatický nástroj na obnažování vodičů a nalisování koncovek, M 32, Neopren
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190956059	
Množství	50 ST	

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 M32-PO	Verze
Číslo	1777960000	GWDR PO (ploché těsnění - polyetylen), Automatický nástroj na obnažování vodičů a nalisování koncovek, M 32, Polyetylén
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248158225	
Množství	50 ST	

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 M32	Verze
Číslo	1076690000	KSWF (ploché těsnění - vulkanizované vlákno), Automatický nástroj na obnažování vodičů a nalisování koncovek, M 32, Vulkanizované vlákno
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248838622	
Množství	25 ST	

Accessories**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 M32	Verze	
Číslo objednávky	1076650000		
GTIN (EAN)	4032248838691		
Množství	25 ST		
			KSWN (ploché těsnění – nylon), Automatický nástroj na obnažování vodičů a nalisování koncovek, M 32, Nylon 6