

VG M32 - MS 1/EMV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

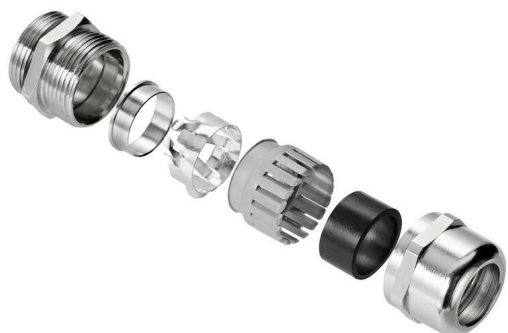
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Podobné ilustraci



Produktabbildung

Zvyšující se citlivost elektronických součástí a zvyšující se frekvence elektromagnetického rušení vyžadují, aby kabelové průchodky hrály důležitou roli v konceptu stínění systému. Tento typ kabelových průchodek EMC je vyroben pro stínění proti rušivým frekvencím s připojením stínění 360°. Ručně vkládané těsnění poskytuje vynikající držení a odlehčení tahu kabelu, navíc kabelová průchodka splňuje mechanické požadavky normy EN 62444. Díky patentované konstrukci bude možná velmi snadná a rychlá montáž.

Všeobecné objednací údaje

Verze	VG EMV GEN 1 (EMC kabelová průchodka s upínacím třmenem), Kabelové těsnění, rovný, M 32, 8, OD min. 15 - OD max. 21 mm, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K, Mosaz poniklovaná
Číslo objednávky	1909530000
Typ	VG M32 - MS 1/EMV
GTIN (EAN)	4032248536450
Množství	10 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Výška	38 mm	Výška (v palcích)	1.4961 inch
Délka	46 mm	Délka (v palcích)	1.811 inch
Čistá hmotnost	88 g		

Teploty

Provozní teplota -40 °C...100 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnici 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.	21 mm	Vnější průměr kabelu, min.	15 mm
Těsnicí O-kroužek	NBR	Stupeň krytí s GWDR	IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K
Utahovací moment	8 Nm	Rozsah provozní teploty, max.	100 °C
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C	Stoupání závitu	1.5 mm
Halogen	Ano	Průměr stínění, max.	21.00 mm
Průměr stínění, min.	13.50 mm	AF velikost 1	34 mm
AF velikost 2	34 mm	Velikost AF	34 mm
Stupeň krytí	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	8 mm	Utahovací moment uzavřené matice, max.	15.50 Nm
Stupeň krytí (UL)	Type 4X	Utahovací moment připojovacího adaptéru, max.	8.50 Nm
Utahovací moment připojovacího adaptéru, min.	7.50 Nm	Utahovací moment uzavřené matice, min.	14.50 Nm
Upínací vložka	Polyamid		

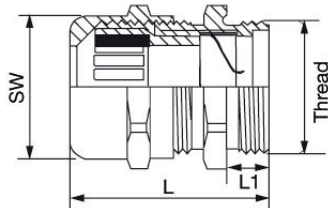
Čísla certifikátů, kabelová průchodka

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

Technické údaje

Klasifikace

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		



VG M32 - MS 1/EMV

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Mosazné matice pro EMC



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 EMV M32	Verze
Číslo	1777650000	SKMU MS EMV (mosazná pojistná matice – EMC), Pojistná matice, M
objednávky		32, 4.1 mm, Mosaz poniklovaná
GTIN (EAN)	4032248157921	
Množství	50 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.

Všeobecné objednací údaje

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

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.

VG M32 - MS 1/EMV

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

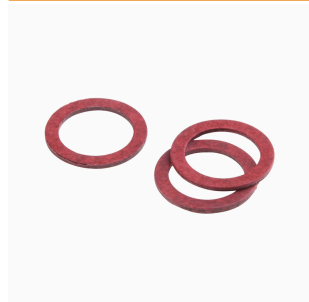
www.weidmueller.com

Příslušenství

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

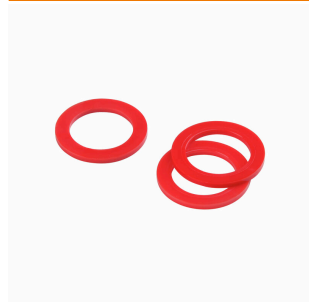


Kromě kabelových průchodek pro nejrůznější použití je portfolio produktů doplněno o záslepky, prvky na vyrovnání tlaku, adaptéry a odpovídající příslušenství, jako jsou pojistné matice, těsnicí kroužky, ploché podložky a uzemňovací kroužky.

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	

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