

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 40, 9, OD min. 19 - OD max. 28 mm, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K, Mosaz poniklovaná
Číslo objednávky	1909540000
Typ	VG M40 - MS 1/EMV
GTIN (EAN)	4032248536467
Množství	5 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Výška	43 mm	Výška (v palcích)	1.6929 inch
Délka	52 mm	Délka (v palcích)	2.0472 inch
Čistá hmotnost	77.2 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

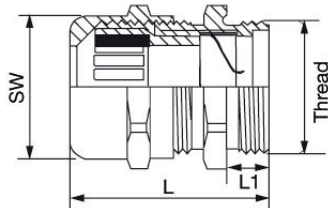
Vnější průměr kabelu, max.	28 mm	Vnější průměr kabelu, min.	19 mm
Těsnicí O-kroužek	NBR	Stupeň krytí s GWDR	IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K
Utahovací moment	12 Nm	Rozsah provozní teploty, max.	100 °C
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C	Stoupání závitu	1.5 mm
Halogen	Ano	Průměr stínění, max.	28.00 mm
Průměr stínění, min.	17.00 mm	AF velikost 1	43 mm
AF velikost 2	43 mm	Velikost AF	43 mm
Stupeň krytí	IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K	Kabelová průchodka	metrické, M 40
Základní materiál	Mosaz poniklovaná	Těsnění	CR
Těsnění	NBR	Vnější závit	M 40
Délka závitu	9 mm	Utahovací moment uzavřené matice, max.	17.50 Nm
Stupeň krytí (UL)	Type 4X	Utahovací moment připojovacího adaptéru, max.	12.50 Nm
Utahovací moment připojovacího adaptéru, min.	11.50 Nm	Utahovací moment uzavřené matice, min.	16.50 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 M40 - 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 M40	Verze
Číslo	1777660000	SKMU MS EMV (mosazná pojistná matice – EMC), Pojistná matice, M
objednávky		40, 4.6 mm, Mosaz poniklovaná
GTIN (EAN)	4032248157938	
Množství	10 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 M40-NP	Verze
Číslo	1736270000	GWDR NP (ploché těsnění – neopren), Automatický nástroj na
objednávky		obnažování vodičů a nalisování koncovek, M 40, Neopren
GTIN (EAN)	4008190956066	
Množství	20 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 M40 - MS 1/EMV

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

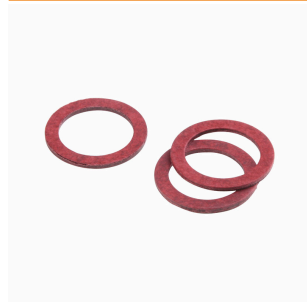
www.weidmueller.com

Příslušenství

Všeobecné objednací údaje

Typ	GWDR M40-PO	Verze
Číslo	1777970000	GWDR PO (ploché těsnění - polyetylen), Automatický nástroj na obnažování vodičů a nalisování koncovek, M 40, Polyetylén
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248158232	
Množství	50 ST	

Těsnění z vulkanizovaného vlákna – KSWF

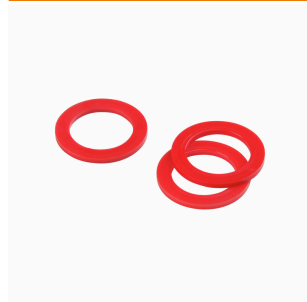


Kromě kabelových průchodek pro nejrůznější použití je portfolio produktů doplněno o záslepky, prvky na vyrovnání tlaku, adaptéry a odpovídající příslušenství, jako jsou pojistné matice, těsnicí kroužky, ploché podložky a uzemňovací kroužky.

Všeobecné objednací údaje

Typ	KSWF M40	Verze
Číslo	1076710000	KSWF (ploché těsnění – vulkanizované vlákno), Automatický nástroj na obnažování vodičů a nalisování koncovek, M 40, Vulkanizované vlákno
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248838639	
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 M40	Verze
Číslo	0899780000	KSWN (ploché těsnění – nylon), Automatický nástroj na obnažování vodičů a nalisování koncovek, M 40, Nylon 6
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248850150	
Množství	25 ST	