

**VGM12-SS 68 KB 3-6.5****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 12, 6 mm, OD min. 3 - OD max. 6.5 mm, Nerezavějící ocel 1.4305 (303)
Číslo objednávky	<a href="#">1009840000</a>
Typ	VGM12-SS 68 KB 3-6.5
GTIN (EAN)	4032248714667
Množství	50 items

## VGM12-SS 68 KB 3-6.5

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

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Výška	22 mm	Výška (v palcích)	0.8661 inch
Délka	28 mm	Délka (v palcích)	1.1024 inch
Čistá hmotnost	11 g		

## Teploty

Provozní teplota -40 °C...100 °C

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnici RoHS V souladu bez výjimky  
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

## Všeobecné informace

Vnější průměr kabelu, max.	6.5 mm	Vnější průměr kabelu, min.	3 mm
Těsnicí O-kroužek	NBR	Utahovací moment	5.5 Nm
Rozsah provozní teploty, max.	100 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C
Stoupání závitu	1.5 mm	Halogen	Ano
AF velikost 1	14 mm	AF velikost 2	14 mm
Velikost AF	14 mm	Stupeň krytí	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K
Kabelová průchodka	metrické, M 12	Základní materiál	Nerezavějící ocel 1.4305 (303)
Těsnění	CR	Těsnění	NBR
Vnější závit	M 12	Délka závitu	6 mm
Utahovací moment uzavřené matice, max.	5.50 Nm	Stupeň krytí (UL)	Type 4X
Utahovací moment připojovacího adaptéru, max.	3.50 Nm	Utahovací moment připojovacího adaptéru, min.	2.50 Nm
Utahovací moment uzavřené matice, min.	4.50 Nm		

## Čísla certifikátů, kabelová průchodka

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

## 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		

## VGM12-SS 68 KB 3-6.5

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

www.weidmueller.com

## Příslušenství

### 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 M12 MS	Verze
Číslo	<a href="#">1772360000</a>	SKMU MS (mosazná pojistná matice), Pojistná matice, M 12, 2.8 mm,
objednávky		Mosaz poniklovaná
GTIN (EAN)	4032248130108	
Množství	100 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 M12-NP	Verze
Číslo	<a href="#">1913320000</a>	GWDR NP (ploché těsnění – neopren), Automatický nástroj na
objednávky		obnažování vodičů a nalisování koncovek, M 12, Neopren
GTIN (EAN)	4032248543663	
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.

## Příslušenství

### Všeobecné objednací údaje

Typ	GWDR M12-PO	Verze
Číslo objednávky	<a href="#">1777920000</a>	GWDR PO (ploché těsnění - polyetylen), Automatický nástroj na obnažování vodičů a nalisování koncovek, M 12, Polyetylén
GTIN (EAN)	4032248158188	
Množství	50 ST	