## **VG M32-1/MS68**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Подобно иллюстрации







Помимо большого выбора корпусов, компания Weidmüller предлагает множество кабельных вводов для самых разных областей применения.

Кабельные вводы, изготовленные из латуни, пластика и нержавеющей стали, соответствуют различным классам защиты IP, что позволяет их использовать в любых промышленных корпусах.

В зависимости от серии и области применения, кабельные вводы проверяются и сертифицируются в соответствии с требованиями VDE, UL, UR, cULus, DNV GL или EN 45545.

#### Основные данные для заказа

Версия	VG MS (стандартный латунный кабельный ввод), Кабельный ввод, прямой, M 32, 8 mm, OD min. 15 - OD max. 21 mm, IP54, IP66, IP67, IP68— 5 бар (30 мин), Латунь никелированная
Заказ №	<u>1909930000</u>
Тип	VG M32-1/MS68
GTIN (EAN)	4032248536856
Кол.	10 Штука

## VG M32-1/MS68



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Сертиф	рикаты
--------	--------

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

#### Размеры и массы

Ширина	36 mm	Ширина (в дюймах)	1.4173 inch
Длина	44 mm	Длина (в дюймах)	1.7323 inch
Масса нетто	79.4 a		

### Температуры

Рабочая температура -40 °С...100 °С

#### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

#### Номер сертификата кабельного ввода

Номер сертификата кабельного ввода E-14047 (GERMLLOYD)	Номер сертификата кабельного ввода Е-199260 (UL)	
Номер сертификата кабельного ввода E-199260	Условия утверждения	DNV, UL, cULus

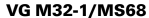
#### Общие данные

Наружный диаметр кабеля, макс.	21 mm	Наружный диаметр кабеля, мин.	15 mm
Уплотнительное кольцо	NBR	Вид защиты с GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 — 5 бар (30 мин)
Момент затяжки	8 Nm	Температурный диапазон, макс	100 °C
Температурный диапазон, мин.	-40 °C	Шаг резьбы	1.5 mm
Галогены	Да	Размер под ключ 1	34 mm
Размер под ключ 2	34 mm	Размер под ключ	34 mm
Вид защиты	IP54, IP66, IP67, IP68 — 5 бар (30 мин)	Кабельный ввод	Метрический, М 32
Основной материал	Латунь никелированная	Уплотненная вставка	CR
Уплотнение	NBR	Резьба (наружная)	M 32
Длина резьбы	8 mm	Момент затяжки заглушки, макс.	15.50 Nm
Класс защиты (UL)	Type 4X	Момент затяжки переходника, макс.	6.50 Nm
Момент затяжки переходника, мин.	5.50 Nm	Момент затяжки макс., мин	14.50 Nm
Клеммная вставка	Полиамид		

#### Классификации

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 9.0	27-14-44-32
ECLASS 9.1	27-14-44-32	ECLASS 10.0	27-14-44-32

Статус каталога / Изображения





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

ECLASS 11.0	27-14-44-32	ECLASS 12.0	27-14-08-01
ECLASS 13.0	27-14-08-01	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		

## VG M32-1/MS68



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Аксессуары

#### Латунные контргайки, никелированные



Вдобавок к кабельным вводам, предназначенным для самых разных областей, портфолио продукции дополнено заглушками, элементами компенсации давления, переходниками и соответствующими вспомогательными принадлежностями, такими как контргайки, уплотнительные кольца, плоские шайбы и кольца заземления.

#### Основные данные для заказа

 Тип
 SKMU M32 MS
 Версия

 Заказ №
 1737020000
 SKMU MS (латунная контргайка), Контргайка, М 32, 4 mm, Латунь

 GTIN (EAN)
 4008190956493
 никелированная

 Кол.
 100 ST

#### Латунные контргайки, обычная отделка



Вдобавок к кабельным вводам, предназначенным для самых разных областей, портфолио продукции дополнено заглушками, элементами компенсации давления, переходниками и соответствующими вспомогательными принадлежностями, такими как контргайки, уплотнительные кольца, плоские шайбы и кольца заземления.

#### Основные данные для заказа

 Тип
 SKMU M32 MS SC
 Версия

 Заказ №
 0930640004
 SKMU MS (латунная контргайка), Контргайка, М 32, 4 mm, Латунь

 GTIN (EAN)
 4032248976089

 Кол.
 20 ST

#### Неопреновая плоская прокладка - GWDR NP



Вдобавок к кабельным вводам, предназначенным для самых разных областей, портфолио продукции дополнено заглушками, элементами компенсации давления, переходниками и соответствующими вспомогательными принадлежностями, такими как контргайки, уплотнительные кольца, плоские шайбы и кольца заземления.

#### Основные данные для заказа

OULUDIE	убновные данные для бакаба		
Тип	GWDR M32-NP	Версия	
Заказ №	<u>1736260000</u>	GWDR В (плоская прокладка — неопреновая), Уплотнительное	
GTIN (EAN)	4008190956059	кольцо, М 32, Неопрен	
Кол.	50 ST		

Дата создания 08.11.2025 05:43:44 МЕХ

### **VG M32-1/MS68**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



### Полиэтиленовая плоская прокладка - GWDR PO



Вдобавок к кабельным вводам, предназначенным для самых разных областей, портфолио продукции дополнено заглушками, элементами компенсации давления, переходниками и соответствующими вспомогательными принадлежностями, такими как контргайки, уплотнительные кольца, плоские шайбы и кольца заземления.

#### Основные данные для заказа

 Тип
 GWDR M32-PO
 Версия

 Заказ №
 1777960000
 GWDR PO (плоская прокладка — полиэтиленовая), Уплотнительное

 GTIN (EAN)
 4032248158225
 кольцо, М 32, Полиэтилен

 Кол.
 50 ST

#### Плоская прокладка из вулканизированного волокна - KSWF



Вдобавок к кабельным вводам, предназначенным для самых разных областей, портфолио продукции дополнено заглушками, элементами компенсации давления, переходниками и соответствующими вспомогательными принадлежностями, такими как контргайки, уплотнительные кольца, плоские шайбы и кольца заземления.

#### Основные данные для заказа

Тип	KSWF M32	Версия
Заказ №	1076690000	KSWF (плоская прокладка, вулканизированное волокно),
GTIN (EAN)	4032248838622	Уплотнительное кольцо, М 32, Вулканизированная фибра
Кол.	25 ST	

#### Нейлоновая плоская прокладка - KSWN



Вдобавок к кабельным вводам, предназначенным для самых разных областей, портфолио продукции дополнено заглушками, элементами компенсации давления, переходниками и соответствующими вспомогательными принадлежностями, такими как контргайки, уплотнительные кольца, плоские шайбы и кольца заземления.

#### Основные данные для заказа

OULUDIE	onobindo Annido Anni dakada	
Тип	KSWN M32	Версия
Заказ №	1076650000	KSWN (плоская прокладка — нейлоновая), Уплотнительное кольцо,
GTIN (EAN)	4032248838691	М 32, Нейлон 6
Кол.	25 ST	

Дата создания 08.11.2025 05:43:44 МЕХ

Статус каталога / Изображения