# Справочный листок технических дан-





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 ZE (стандартный латунный кабельный ввод, компенсатор натяжения), Кабельный ввод, прямой, PG 36, 9 mm, OD min. 23 - OD max. 33 mm, IP65, Латунь никелированная			
Заказ №	<u>1718870000</u>			
Тип	VG 36-MS54-ZE			
GTIN (EAN)	4008190352097			
Кол.	10 Штука			
Статус поставки	Снято с производства			
Доступно до	2024-08-31T00:00:00+02:00			
Альтернативный продукт <u>VG 36-MS68</u>				

# Справочный листок технических данных





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

ROHS	Соответствовать		
_	GGGTBGTGTBGBGTB		
Размеры и массы			
Высота	40.5 mm	Высота (в дюймах)	1.5945 inch
Длина	49.5 mm	Длина (в дюймах)	1.9488 inch
Масса нетто	263.6 g		
Гемпературы			
Рабочая температура	-20 °C80 °C		
Экологическое соответствие	е изделия		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключен	ием	
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0	)521ddb52139	
Общие данные			
Наружный диаметр кабеля, макс.	33 mm	Наружный диаметр кабеля, мин.	23 mm
Вид защиты с GWDR	IP65	Температурный диапазон, макс	80 °C
Гемпературный диапазон, мин.	-20 °C	<u> Шаг резьбы</u>	1.59 mm
Галогены	Нет	Диапазон размеров зажимаемых проводов, компенсатор натяжения, макс.	37 mm
Диапазон размеров зажимаемых проводов, компенсатор натяжения, мин.	25 mm	Размер под ключ 1	50 mm
Размер под ключ 2	50 mm	Размер под ключ	52 mm
Вид защиты	IP54	Кабельный ввод	PG, PG 36
Основной материал	Латунь никелированная	Уплотненная вставка	NBR
Уплотнение	NBR	Резьба (наружная)	PG 36
Длина резьбы	9 mm	Момент затяжки заглушки, макс.	6.70 Nm
Момент затяжки переходника, макс.	10.00 Nm	Момент затяжки переходника, мин.	10.00 Nm
Момент затяжки макс., мин	6.70 Nm		
Классификации			
ETIM C.O.	FC000441	ETIM 7.0	F0000444
ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
	EC000441	ETIM 9.0	EC000441 27-14-44-32
ETIM 8.0	FC000444		
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 9.0	
ETIM 10.0 ECLASS 9.1	27-14-44-32	ECLASS 10.0	27-14-44-32
ETIM 10.0			

Статус каталога / Изображения

# Справочный листок технических данных

#### **VG 36-MS54-ZE**



#### 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 PG36-MS
 Версия

 Заказ №
 1719220000
 SKMU MS (латунная контргайка), Контргайка, PG 36, 5 mm, Латунь

 GTIN (EAN)
 4008190352479
 никелированная

 Кол.
 50 ST

#### Heoпреновая 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

Тип	GWDR PG36-NP	Версия
Заказ №	<u>1719610000</u>	GWDR В (плоская прокладка — неопреновая), Уплотнительное
GTIN (EAN)	4008190352875	кольцо, РС 36, Неопрен
Кол.	20 ST	

### 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 PG36-PO	Версия
Заказ №	<u>1719510000</u>	GWDR PO (плоская прокладка — полиэтиленовая), Уплотнительное
GTIN (EAN)	4008190352776	кольцо, PG 36, Полиэтилен
Кол.	50 ST	

Дата создания 22.11.2025 06:31:59 MEZ

Статус каталога / Изображения