

**KV 11-M****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**

Исполнение	VG H (половинчатый кабельный ввод HDC), Кабельный ввод, PG 11, IP65, Латунь никелированная
Номер для заказа	<a href="#">1656390000</a>
Тип	KV 11-M
GTIN (EAN)	4008190409401
Кол.	10 Шт.

Дата создания 9 апреля 2021 г. 4:21:51 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## KV 11-M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Масса нетто	9 g
-------------	-----

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

## Общие данные

Вид защиты	IP65	Вид защиты с GWDR	IP65
Кабельные вводы	PG	Материал	Латунь никелированная
Прорези в уплотнительной вставке, диаметр 1	7,5 мм	Прорези в уплотнительной вставке, диаметр 2	10 мм
Прорези в уплотнительной вставке, диаметр 3	12,5 мм	Размер под ключ 1	10 мм
Резьба (наружная)	PG 11	Температурный диапазон, макс..	60 °C
Температурный диапазон, мин.	-20 °C	Уплотнительное кольцо	NBR

## Классификации

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ECLASS 9.0	27-14-44-32	ECLASS 9.1	27-14-44-32
ECLASS 10.0	27-14-44-32	ECLASS 11.0	27-14-44-32

## Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

## Загрузки

Технические данные	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
--------------------	------------------------------