

KV 13-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

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

любых промышленных корпусах.

Исполнение	VG H (половинчатый кабельный ввод HDC), Кабельный ввод, PG 13, IP65, Латунь никелированная	
Номер для заказа	<u>1656400000</u>	
Тип	KV 13-M	
GTIN (EAN)	4008190409418	
Кол.	10 Шт.	

Справочный листок технических данных



KV 13-M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размер	ыи	массы
--------	----	-------

Масса нетто 10,7 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,		Размер под ключ 1		
диаметр 3	12,5 мм	·	10 мм	
Резьба (наружная)	PG 13	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 <u>EPLAN, WSCAD</u>