# Справочный листок технических дан-





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Подобно иллюстрации

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

Версия	KSPMH (заглушка Klippon, тип MH), Заглушка, прямой, M 20, 16 mm, Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L)
Заказ №	<u>1477840000</u>
Тип	KSPMH M20 SSC
GTIN (EAN)	4050118285482
Кол.	20 Штука

# Справочный листок технических данных





### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

заглушку необходимым образом. • Инструкции по эксплуатации приложены к каждой уплотняющей заглушке,

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

Сертификаты				
ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы				
	0.4.5		0.0405: 1	
	21.5 mm	Высота (в дюймах)	0.8465 inch	
	21 mm	Длина (в дюймах)	0.8268 inch 0.5 mm	
· · ·	20 mm 15 mm	Толщина стенок, мин. Масса нетто	51.6 a	
· · ·	19 111111	Macca HeTTO	51.0 g	
Гемпературы				
Рабочая температура	-60 °C200 °C			
Экологическое соответствие	изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключе	ния		
	Нет SVHC выше 0,1 wt%			
Номер сертификата кабельно	ого ввола			
помер сертификата касельне	по вводи			
	Ex d IIC Gb, Ex e IIC Gb, Ex tb IIIC Db	Номер сертификата кабельного ввода (ATEX)	SIRA 09ATEX1320X or CML 19ATEX1089X	
Номер сертификата кабельного ввода IECEx)	IECEx SIR 09.0131X or IECEx CML 19.0022X	Условия утверждения	ATEX, IECEX	
Общие данные				
Уплотнительное кольцо	Силикон	Момент затяжки	5 Nm	
·	Да	Наружный диаметр	25.5 mm	
	200 °C	Температурный диапазон, мин.	-60 °C	
Галогены	без содержания галогенов	Нормы	EN 60079-31, EN 60079-0, EN 60079-1, E 60079-7	
Ударопрочность	7 J АТЕХ-Версия	Вид защиты	IP66, IP68 (100 m / 168 h)	
	Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L)	Диаметр уплотнительного кольца	20.00 mm	
Резьба (наружная)	M 20	Длина резьбы	16 mm	
Глубина воды	100 m	Примечание: степень защиты	• Все метрические уплотняющие заглушки имеют шаг резьбы 1,5 мм. • При использовани в Ex пR КSPMH должно быть установлено с дополнительным уплотнением. • Для обеспечения указанного номинала IP, сквозное отверстие должно соответствовать требованиям EN 50262 Таблица 1, и следует обеспечить возможност	

# Справочный листок технических данных





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

их следует изучить

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

перед монтажом. Уплотняющие заглушки следует установить с соответствии со спецификацией в инструкции по эксплуатации. • После установки KSPMH, минимальное число ниток резьбы в зацеплении должно соответствовать стандарту EN/IEC 60079-1, Раздел 5.3. • При применении по NEC/ СЕС, следует обеспечить, чтобы внутренняя резьба соединительного устройства в которую вворачиваются уплотняющие заглушки имеет зацепление как минимум на 8 полных ниток. • Если уплотняющие заглушки КSPMH вставлены в неметаллические соединительные устройства Ех е, то они должны быть подключены к контуру заземления системы.

Класс защиты (UL) Тү	ype 4X
----------------------	--------

### Классификации

топассификации			
	'		'
ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451
ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 9.0	27-14-44-25
ECLASS 9.1	27-14-44-35	ECLASS 10.0	27-14-44-25
ECLASS 11.0	27-14-44-25	ECLASS 12.0	27-14-08-05
ECLASS 13.0	27-14-08-05	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		

# Справочный листок технических данных





#### 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 M20 MS	Версия
Заказ №	<u>1737000000</u>	SKMU MS (латунная контргайка), Контргайка, М 20, 3 mm, Латунь
GTIN (EAN)	4008190956479	никелированная
Кол.	100 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

Тип	KSWN M20	Версия
Заказ №	0930730002	KSWN (плоская прокладка— нейлоновая), Уплотнительное кольцо,
GTIN (EAN)	4032248849802	М 20, Нейлон 6
Кол.	25 ST	

Статус каталога / Изображения