KLIPPON K41 M20WCSS EX



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Доступны различные типы соединительных коробок для установки источников сигналов/питания или распределителей во взрывоопасных зонах. Клеммные коробки представляют собой взрывозащищенное оборудование, сертифицированное для эксплуатации на взрывоопасных

участках зон 0, 1, 2 и 20, 21, 22. Они сертифицированы в соответствии с самыми последними стандартами Ех е, Ех іа и Ех tb. Конфигурация в соответствии с требованиями заказчика означает, что эти соединительные коробки оптимально подходят для всех областей применения. Воспользуйтесь обзором продукции, чтобы найти наиболее подходящее для вас решение! Комбинируйте корпус (с резьбовыми отверстиями или без них), подходящие монтажные рейки или предварительно установленные клеммные планки. Мы подготовили для вас небольшую подборку, но будем рады сконфигурировать заказное решение.

Отличительные особенности:

- Широкий выбор версий для соответствия требованиям клиентов
- Помимо IECEх и ATEX, также доступны и другие международные допуски к эксплуатации
- Улучшенное качество благодаря использованию проверенных базовых продуктов бренда Klippon®

Основные данные для заказа

Версия	Соединительная коробка, ATEX II 2GD T85°C Ex e II T6, KLIPPON K41 EX, KL SET 12W4 SОтверстия, страница A: $3 \times M20 \times 1.5$, Отверстия, страница B: $3 \times M20 \times 1.5$
Заказ №	<u>8000003591</u>
Тип	KLIPPON K41 M20WCSS EX
GTIN (EAN)	4032248986736
Кол.	1 Штука

Статус каталога / Изображения



KLIPPON K41 M20WCSS EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
Глубина	81 mm	Глубина (дюймов)	3.189 inch
Высота	120 mm	Высота (в дюймах)	4.7244 inch
Ширина	122 mm	Ширина (в дюймах)	4.8031 inch
Масса нетто	1235 g		
Экологическое соответствие	изделия		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключе	чиа	
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%		
Номер сертификата корпуса	ı		
Номер сертификата соединительной коробки (ATEX)	IBExU12ATEX1145 X	Номер сертификата соединительной коробки (IECEx)	IECEx IBE 13.0002X
Общие данные			
Вид защиты	IP66, IP67		
Данные о материалах			
Поверхность	необработанный	Основной материал	Алюминий AlSi12
Корпус			
Основной материал	Алюминий AlSi12	Отверстия, страница А	3 x M20x1.5
Отверстия, страница В	3 x M20x1.5		
Стандартные признаки			
Исполнение	ATEX II 2GD T85°C Ex e II T6	Базовое изделие	KLIPPON K41 EX
Классификации			
ETIM CO	F0000F00	ETIM 7.0	50000500
ETIM 6.0	EC002503	ETIM 7.0	EC002503
ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ETIM 10.0	EC002503	ECLASS 9.0	27-18-05-02
ECLASS 9.1	27-18-05-90	ECLASS 10.0	27-18-05-02
ECLASS 11.0	27-18-05-02	ECLASS 12.0	27-18-05-02
ECLASS 13.0	27-18-05-02	ECLASS 14.0	27-18-05-02
ECLASS 15.0	27-18-05-02		

Статус каталога / Изображения

Weidmüller **₹**

KLIPPON K41 M20WCSS EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Поображения	





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

KSG BN O NI - никелированное исполнение с неопреновым уплотнением

КSG предназначен для подключения исключительно небронированных кабелей и проводов. Если заказывается кабельный ввод с уплотнением из неопрена, то возможна эксплуатация в температурном диапазоне от -35°C до +90°C. При выборе уплотнения из силикона гарантируется эксплуатация в температурном диапазоне от -60°C до +180°C. Из такого же материала изготовляется прилагаемое уплотнительное кольцо для кабельного ввода. Благодаря уплотнительному материалу обеспечивается степень защиты IP 66 или IP 68 при погружении под воду на глубину 25 метров (2,5 бар). KSG сертифицирован по виду защиты "взрывонепроницаемая оболочка" Ex d и виду защиты Ex e.

Основные данные для заказа

Тип	KSG M20 BN O NI 2 G20	Версия
Заказ №	<u>1911560000</u>	KSG (стандартный кабельный ввод Ex Klippon), Кабельный ввод,
GTIN (EAN)	4032248539604	прямой, M 20, 16 mm, OD min. 9.6 - OD max. 14 mm, ID min. 9.40 -
Кол.	20 ST	ID max. 14.00 mm, IP66, IP68 — 2,5 бара, Латунь никелированная

Заглушки – пластик – Ex e/i 7 Joule

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	VP M20 EX SI 7J	Версия
Заказ №	2066730000	VPK EX 7J (заглушка Ex, пластиковая, 7J), Заглушка, закрытый, М
GTIN (EAN)	4050118415346	20, 11 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 — 5 бар (30 мин), Полиамид 6
Кол.	100 ST	

Наружная резьба М20

Адаптеры серии ADAP предлагают гибкость и универсальность заполнения неиспользуемых кабельных вводов в оборудовании, предназначенном для взрывоопасных зон, вместе с тем обеспечивая огнестойкость класса Ex d и повышенную взрывозащиту класса Ex e, а также класс защиты от проникновения загрязнений IP66/67/68.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

KLIPPON K41 M20WCSS EX

Аксессуары

Основные данные для заказа

Тип	ADAP EX M20-M16	Версия
Заказ №	<u>1737560000</u>	ADAP (переходник, расширяющийся и сужающийся), Адаптер, M
GTIN (EAN)	4008190957599	20 ,М 16, IP54, Латунь никелированная
Кол.	1 ST	