

A2LCS/63/M63-M63F-WM



Кабельные вводы типа A2LC подходят для неармированного кабеля и оснащены внутренней резьбой для присоединения трубы, а также обеспечивают огнестойкость класса Ex d и повышенную взрывозащиту класса Ex e.

Основные данные для заказа

Версия	A2LC (Клirp, с резьбой для присоединения трубы, неармированный каб. ввод Ex e/d), Кабельный ввод, прямой, M 63 x 1,5, 19 mm, OD min. 49.5 - OD max. 56 mm, Нержавеющая сталь 1.4404
Заказ №	1187270000
Тип	A2LCS/63/M63-M63F-WM
GTIN (EAN)	4050118081190
Кол.	4 Штука
Статус поставки	Снято с производства
Доступно до	2024-08-31T00:00:00+02:00

A2LCS/63/M63-M63F-WM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Высота	59.8 mm	Высота (в дюймах)	2.3543 inch
Ширина	88 mm	Ширина (в дюймах)	3.4646 inch
Длина	78.8 mm	Длина (в дюймах)	3.1024 inch
Масса нетто	902 g		

Температуры

Рабочая температура -50 °C... 120 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения
REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Номер сертификата кабельного ввода

Обозначение	II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da	Номер сертификата кабельного ввода (ATEX)	TÜV IT 16ATEX 059X
Номер сертификата кабельного ввода (IECEX)	IECEX TPS 16.0004X	Номер сертификата кабельного ввода (CCC)	2020322313000069
Сертификат № (IECEX)	IECEXTPS16.0004X		

Общие данные

Наружный диаметр кабеля, макс.	56 mm	Наружный диаметр кабеля, мин.	49.5 mm
Уплотнительное кольцо	Силикон	Момент затяжки	130 Nm
Силикон	Да	Температурный диапазон, макс..	120 °C
Температурный диапазон, мин.	-50 °C	Шаг резьбы	1.5 mm
Галогены	Нет	Нормы	EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31, EN 60079-7, GB 12476.1, GB 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7
Размер под ключ 1	80 mm	Размер под ключ 2	80 mm
Вид защиты	IP66, IP68	Кабельный ввод	M 63
Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4404	Уплотненная вставка	Силикон
Уплотнение	Силикон	Резьба (наружная)	M 63 x 1,5
Длина резьбы	19 mm	Размер резьбы трубы (метрич.)	M63
Вид взрывозащиты	Ex d - огнестойкость, Ex e - повышенная безопасность	Указания по установке	См инструкции по сборке

A2LCS/63/M63-M63F-WM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Классификации

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-04
ECLASS 15.0	27-14-08-04		

A2LCS/63/M63-M63F-WM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Контргайки из нержавеющей стали, обычная отделка



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	SKMUS M63-W	Версия
Заказ №	1185740000	SKMU SS (контргайка из нерж. стали), Контргайка, М 63, 5.3 mm,
GTIN (EAN)	4050118269970	Нержавеющая сталь 1.4404
Кол.	20 ST	

Нейлоновая плоская шайба - GWDR



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 M63-W	Версия
Заказ №	1185670000	закрытый, М 63, Нейлон 6
GTIN (EAN)	4064675423270	
Кол.	10 ST	