

A2LC/63/M63-NPT2-1/2F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





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

Исполнение	A2LC (Klippon, с резьбой для присоединения трубы, неармированный каб. ввод Ex e/d), Кабельный ввод, прямой, М 63 х 1,5, 19 mm, OD min. 49.5 - OD max. 56 mm, Латунь никелиро-	
	ванная	
Номер для заказа	<u>1205570000</u>	
Тип	A2LC/63/M63-NPT2-1/2F	
GTIN (EAN)	4050118077605	



A2LC/63/M63-NPT2-1/2F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	59,8 мм	Высота (в дюймах)	2,354 inch
Ширина	88 мм	Ширина (в дюймах)	3,465 inch
Длина	78,8 мм	Длина (в дюймах)	3,102 inch
Масса нетто	980 g		

Температуры

Рабочая температура -50 °С...120 °С

Номер сертификата кабельного ввода

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

Общие данные

Вид взрывозащиты	Ex d - огнестойкость, Ex е - повышенная безопас-	Вид защиты	J
	ность		IP66, IP68
Галогены	Нет	Длина резьбы	19 мм
Кабельные вводы	M 63	Материал	Латунь никелированная
Момент затяжки	130 Nm	Наружный диаметр кабеля, макс.	56 мм
Наружный диаметр кабеля, мин.	49,5 мм	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 мм	Размер под ключ 2	80 мм
Размер резьбы трубы (дюйм.)	NPT 2-1/2"	Резьба (наружная)	M 63 x 1,5
Силикон	Да	Температурный диапазон, макс	120 °C
Температурный диапазон, мин.	-50 °C	Указания по установке	См инструкции по сборке
Уплотнение	Силикон	Уплотненная вставка	Силикон
Уплотнительное кольцо	Силикон	—————————————————————————————————————	1,5 мм

Классификации

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ECLASS 9.0	27-14-44-32	ECLASS 9.1	27-14-44-34
ECLASS 10.0	27-14-44-32	ECLASS 11.0	27-14-44-32
ECLASS 12.0	27-14-08-04	ECLASS 13.0	27-14-08-04

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1	
SCIP	9706e29a-947e-49f2-a4db-8015ded62160	

Справочный листок технических данных



A2LC/63/M63-NPT2-1/2F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты

Каталог



ROHS

Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о ATEX certification соответствии

Состветствии

ССС арргоуаl of Cable glands СЕ Declaration of conformity

Технические данные

САД data – STEP

Пользовательская документация

Notice of installation

Catalogues in PDF-format



A2LC/63/M63-NPT2-1/2F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

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

GWDR M63-W

Номер для за<u>кава5670000</u>

GTIN (EAN) 4064675423270

Кол.

закрытый, М 63, Нейлон 6

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 M63 MS Исполнение

Номер для заказа7050000 SKMU MS (латунная контргайка), Контргайка, М 63, 6 mm, Латунь

GTIN (EAN) 4008190956523 никелированная

25 Шт.