

**A2LC/63S/M63-NPT2F-WM**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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**

Версия	A2LC (Клirpoo, с резьбой для присоединения трубы, неармированный каб. ввод Ex e/d), Кабельный ввод, прямой, M 63 x 1,5, 19 mm, OD min. 43.5 - OD max. 50.1 mm, Латунь никелированная
Заказ №	<a href="#">1205260000</a>
Тип	A2LC/63S/M63-NPT2F-WM
GTIN (EAN)	4050118077490
Кол.	4 Штука
Статус поставки	Снято с производства
Доступно до	2024-08-31T00:00:00+02:00

**A2LC/63S/M63-NPT2F-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	60.8 mm	Высота (в дюймах)	2.3937 inch
Ширина	83 mm	Ширина (в дюймах)	3.2677 inch
Длина	79.8 mm	Длина (в дюймах)	3.1417 inch
Масса нетто	920 g		

**Температуры**

Рабочая температура -50 °C... 120 °C

**Экологическое соответствие изделия**

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6с
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	9706e29a-947e-49f2-a4db-8015ded62160

**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.	50.1 mm	Наружный диаметр кабеля, мин.	43.5 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	75 mm	Размер под ключ 2	75 mm
Вид защиты	IP66, IP68	Кабельный ввод	M 63
Основной материал	Латунь никелированная	Уплотненная вставка	Силикон
Уплотнение	Силикон	Резьба (наружная)	M 63 x 1,5
Длина резьбы	19 mm	Вид взрывозащиты	Ex d - огнестойкость, Ex e - повышенная безопасность
Указания по установке	См инструкции по сборке	Размер резьбы трубы (дюйм.)	NPT 2"

**A2LC/63S/M63-NPT2F-WM**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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		

## A2LC/63S/M63-NPT2F-WM

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

Тип	GWDR M63-W	Версия
Заказ №	<a href="#">1185670000</a>	закрытый, М 63, Нейлон 6
GTIN (EAN)	4064675423270	
Кол.	10 ST	

### 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	Версия
Заказ №	<a href="#">1737050000</a>	SKMU MS (латунная контргайка), Контргайка, М 63, 6 мм, Латунь никелированная
GTIN (EAN)	4008190956523	
Кол.	25 ST	