

**A2LCS/40/NPT1-1/4-NPT1****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**

Исполнение	A2LC (Klippon, с резьбой для присоединения трубы, неармированный каб. ввод Ex e/d), Кабельный ввод, прямой, 1 1/4" NPT, 18 mm, OD min. 25.5 - OD max. 32.2 mm, Нержавеющая сталь 1.4404
Номер для заказа	<a href="#">1187710000</a>
Тип	A2LCS/40/NPT1-1/4-NPT1
GTIN (EAN)	4050118084818
Кол.	9 Шт.

## A2LCS/40/NPT1-1/4-NPT1

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Высота	55,8 мм	Высота (в дюймах)	2,197 inch
Ширина	55 мм	Ширина (в дюймах)	2,165 inch
Длина	71,8 мм	Длина (в дюймах)	2,827 inch
Масса нетто	414 g		

## Температуры

Рабочая температура	-50 °C...120 °C
---------------------	-----------------

## Номер сертификата кабельного ввода

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

## Общие данные

Вид взрывозащиты	Ex d - огнестойкость, Ex e - повышенная безопасность	Вид защиты	IP66, IP68
Галогены	Нет	Длина резьбы	18 мм
Кабельные вводы	NPT 1-1/4"	Материал	Нержавеющая сталь 1.4404
Момент затяжки	80 Nm	Наружный диаметр кабеля, макс.	32,2 мм
Наружный диаметр кабеля, мин.		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
	25,5 мм	Размер под ключ 2	50 мм
Размер под ключ 1	50 мм	Резьба (наружная)	1 1/4" NPT
Размер резьбы трубы (дюйм.)	NPT 1-1/2"	Температурный диапазон, макс..	120 °C
Силикон	Да	Указания по установке	См инструкции по сборке
Температурный диапазон, мин.	-50 °C	Уплотненная вставка	Силикон
Уплотнение	Силикон	Шаг резьбы	2,21 мм
Уплотнительное кольцо	Силикон		

## 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	/
------------	---

## A2LCS/40/NPT1-1/4-NPT1

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

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

## Технические данные

## Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

## Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии [ATEX certification](#)  
[IEC Ex certification](#)  
[CCC approval of Cable glands](#)  
[CE Declaration of conformity](#)

Технические данные [CAD data – STEP](#)

Пользовательская документация [Notice of installation](#)

Каталог [Catalogues in PDF-format](#)