

**KDSX M25 BS O SC 2 G25****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Подобно иллюстрации**

KDSX оснащен специальным кольцом в виде усеченного конуса, что дает возможность подключение кабелей и проводов с плетеной броней. Броня обеспечивает проводящее соединение кабеля с кабельным вводом. Кроме того, KDSX снабжен двумя уплотнениями для герметизации внешней и внутренней изоляции кабеля. Между внутренней и внешней изоляцией находится броня кабеля. Кабельный ввод оснащен силиконовыми уплотнениями, выдерживающими температуры от -60 °C до +180 °C. Благодаря уплотнительному материалу обеспечивается степень защиты IP 66 или IP 67. KDSX сертифицирован по виду защиты "взрывонепроницаемая оболочка" Ex d и виду защиты Ex e.

**Основные данные для заказа**

Исполнение	KDSX (кабельный ввод Ex Klirrop с двойным уплотнением SWB/STA), Кабельный ввод, M 25, 16 mm, Бронирование оплеткой, 0.15 - 0.5 mm, OD min. 20.3 - OD max. 27.4 mm, ID min. 13.00 - ID max. 20.00 mm, IP66, IP68 – 2,5 бара, Латунь
Номер для заказа	<a href="#">1135730000</a>
Тип	KDSX M25 BS O SC 2 G25
GTIN (EAN)	4032248968411
Кол.	20 Шт.

**KDSX M25 BS 0 SC 2 G25****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Технические данные****Размеры и массы**

Длина	58 мм	Длина (в дюймах)	2,283 inch
Масса нетто	262 g		

**Экологическое соответствие изделия**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

**Номер сертификата кабельного ввода**

Номер сертификата кабельного ввода (EAC)	Обозначение	ATEX: II 2G, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, II 1D, Ex ta IIIC Da, IECEx: Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da	
	RU C-DE.HA65.B.00568 20		
Сертификат № (ATEX)	SIRA05ATEX1286X	Сертификат № (IECEX)	IECEXSIR05.0067X
Условия утверждения	ATEX, IECEx, EAC		

**Общие данные**

Броня кабеля, макс.	0,5 мм	Броня кабеля, мин.	0,15 мм
Вид взрывозащиты	Взрывозащита Ex e, Взрывозащита Ex d	Вид защиты	IP54
Вид защиты с GWDR	IP66, IP68 — 2,5 бара	Внутренний диаметр кабеля, макс.	20 мм
Внутренний диаметр кабеля, мин.	13 мм	Глубина воды	25 m (30 Min.)
Длина резьбы	16 мм	Кабельные вводы	метрический, латунь
Материал	Латунь	Наружный диаметр кабеля, макс.	27,4 мм
Наружный диаметр кабеля, мин.	20,3 мм	Размер защитного колпачка	L38
Размер под ключ 1	38 мм	Резьба (наружная)	M 25
Температурный диапазон, макс..	180 °C	Температурный диапазон, мин.	-60 °C
Тип армирования, краткосроч.	SWB	Тип брони	Бронирование оплеткой
Указания по установке	См инструкции по сборке	Уплотнение	Силикон
Уплотненная вставка	Силикон	Уплотнительное кольцо	Силикон
Шаг резьбы	1,5 мм		

**Классификации**

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	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

**Сертификаты**

Сертификаты



Сертификаты	EAC; ATEX; IECEx
ROHS	Соответствовать

## KDSX M25 BS 0 SC 2 G25

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

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

## Технические данные

### Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии	<a href="#">IECEXSIR05.0067X</a> <a href="#">SIRA05ATEX1286X</a> <a href="#">RU C-DE.HA65.B.00568 20</a> <a href="#">EU Declaration of Conformity - Klippon KDSX cable Gland - DoC DE PS2680 160315 003ISS01</a>
Технические данные	<a href="#">STEP</a>
Технические данные	<a href="#">EPLAN.WSCAD</a>
Пользовательская документация	<a href="#">Notice to Installers</a> <a href="#">Assembly guidelines</a>