Справочный листок технических данных

E1W/40/M40-WM



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Кабельные вводы типа E1W подходят для стального армированного кабеля SWA, а также обеспечивают огнестойкость класса Ex d и повышенную взрывозащиту класса Ex e. А кабельный зажим обеспечивает электрическое соединение между армировкой кабеля и вводами.

Основные данные для заказа

Версия	E1W (Klippon, двойное уплотнение SWA, армированный кабельный ввод Ex e/d), Кабельный ввод, прямой, М 40 x 1,5, 16 mm, Бронирование проволокой, 1.6 - 2 mm, OD min. 30.5 - OD max. 40.5 mm, ID min. 25.50 - ID max. 32.20 mm, Латунь никелированная
Заказ №	<u>1184710000</u>
Тип	E1W/40/M40-WM
GTIN (EAN)	4050118074758
Кол.	4 Штука

Справочный листок технических данных

E1W/40/M40-WM



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS COOTBETCTBOBATE

Размеры и массы

Высота	77.5 mm	Высота (в дюймах)	3.0512 inch
Ширина	60.5 mm	Ширина (в дюймах)	2.3819 inch
Длина	93.5 mm	Длина (в дюймах)	3.6811 inch
Масса нетто	685 g		

Температуры

Рабочая температура -50 °С...120 °С

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0d756fc1-6076-45f4-ae6d-db4288d0aefd

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
	eb iic db, Ex ta iiic ba	(ATLA)	
Номер сертификата кабельного ввода	IECEx TPS 16.0004X	Номер сертификата кабельного ввода	2020322313000069
(IECEx)		(CCC)	
Сертификат № (IECEX)	IECEXTPS16.0004X		

Общие данные

40.5 mm	Наружный диаметр кабеля, мин.	30.5 mm
32.20 mm	Внутренний диаметр кабеля, мин.	25.50 mm
Силикон	Момент затяжки	80 Nm
Да	Количество жил	1
2 mm	Броня кабеля, мин.	1.6 mm
120 °C	Температурный диапазон, мин.	-50 °C
1.5 mm	Галогены	Нет
EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31, EN 60079-7, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7, GB 12476.1, GB 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3	Размер под ключ 1	55 mm
55 mm	Вид защиты	IP66, IP68
M 40	Основной материал	Латунь никелированная
Силикон	Уплотнение	Силикон
M 40 v 1 5		16 mm
	32.20 mm Силикон Да 2 mm 120 °C 1.5 mm EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7, IEC 60079-0, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-1, IEC 60079-1, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IE	32.20 mm Внутренний диаметр кабеля, мин. Силикон Момент затяжки Да Количество жил 2 mm Броня кабеля, мин. 120 °C Температурный диапазон, мин. 1.5 mm Галогены EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-1, EN 60079-7, IEC 60079-1, IEC 60

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

3

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Тип армирования, краткосроч.	SWA	Вид взрывозащиты	Ex d - огнестойкость, Ex е - повышенная безопасность
Тип брони	Бронирование проволокой	Указания по установке	См инструкции по сборке
Классификации			
ETIM C O	EC000441	ETINA 7.0	FC000444
ETIM 6.0 ETIM 8.0		ETIM 7.0	EC000441
	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-14-08-04
ECLASS 15.0	27-14-08-04		

Справочный листок технических данных

E1W/40/M40-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 M40-W
 Версия

 Заказ №
 1185640000
 закрытый, М 40, Нейлон 6

 GTIN (EAN)
 4050118078336

 Кол.
 50 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

onio-ni-lo Hamilio Him outdon		
Тип	SKMU M40 MS	Версия
Заказ №	<u>1737030000</u>	SKMU MS (латунная контргайка), Контргайка, М 40, 5 mm, Латунь
GTIN (EAN)	4008190956509	никелированная
Кол.	50 ST	

Дата создания 29.11.2025 03:28:56 MEZ

Статус каталога / Изображения