

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Изображение изделия











- Варианты с 5 или 8 портами
- Варианты для Gigabit Ethernet
- Прочный металлический корпус
- Компактная конструкция
- Два резервных входа электропитания 12/24/48 В пост. тока
- Варианты с медным и волоконно-оптическим интерфейсом (многомодовым и одномодовым)
- Различные сертификаты: CE, FCC, cULus, класс I Div. 2/ATEX Zone 2, DNV/GL

#### Основные данные для заказа

Версия	Сетевой выключатель, unmanaged, Fast Ethernet, Количество портов: 5 x RJ45, IP30, -10 °C60 °C
Заказ №	<u>1240840000</u>
Тип	IE-SW-BL05-5TX
GTIN (EAN)	4050118028737
Кол.	1 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Разме	оы и	массы

Глубина	70 мм	Глубина (дюймов)	2,756 inch
Высота	115 мм	Высота (в дюймах)	4,528 inch
Ширина	30 мм	Ширина (в дюймах)	1,181 inch
Масса нетто	175 g		
Температуры			
Температура хранения	-40 °C85 °C	Рабочая температура	-10 °C60 °C
Влажность	5 - 95 % (без конденса- ции)		
МТВБ			
MTBF	В соответствии со стандар		GB
Гарантия			
Период времени	5 лет		
Интерфейсы			
Количество портов	5 x RJ45	Порты RJ45	10/100BaseT(X), auto negotiation, Полно-/полу- дуплексный режим, Со- единение Auto MDI/MDI- X
Светодиодная индикация	PWR1, PWR2, 10/100M (TP-Port)	Функциональный блок DIP-переключа- тель	
Окружающие условия			
Влажность	5 - 95 % (без конденса- ции)	Рабочая температура, макс. 60°C	
Рабочая температура, мин.	-10 °C	Температура хранения, макс.	85 °C
Температура хранения, мин.	-40 °C		
Технические данные			
Вид защиты	IP30	Вид монтажа	DIN-рейка, Панель (с оп- циональным монтажным комплектом)
 Коммутатор	unmanaged	Основной материал корпуса	Алюминий
Скорость	Fast Ethernet		
Технология			
Передача данных	Store and Forward	Стандартный	IEEE 802.3 для 10BaseT, IEEE 802.3u для 100BaseT(X), IEEE 802.3 для управления потокам данных
Управление потоком	IEEE 802.3х Управление потоком, Управление по- током - Back-Pressure		

Дата создания 4 июня 2024 г. 12:19:20 CEST

# Справочный листок технических данных



## **IE-SW-BL05-5TX**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

#### Характеристики коммутаторов

Полоса пропускания объединитель платы	ьной 1 Gbit/s	Размер пакетного буфера	448 Кбит
Размер таблицы МАС	1 K		110 10011
Электропитание			
Диапазон напряжения питания	Тип напряжения	DC	
	Напряжение, мин.	9,6 V	
	Напряжение, макс.	60 V	
Защита от перегрузки по току	1,1 A		
Защита от переполюсовки	имеется		
Напряжение питания	12/24/48 V DC, 2 резервн	ых входа	
Тотребляемый ток	0,1 А при 24 В		
Соединение	1 съемный 4-полюсный кле	ммный блок	
сертификаты и соответств	ие требования по ЭМС		
осртификаты и соответств	ле гресовиния по отго		
Взрывоопасные области	UL/cUL, класс I раздел 2,	Вибрация	
ворывоспистые области	группы А, В, С и D, АТЕХ, зона 2 Ex nA IIC T4 Gc	Биорации	по стандарту IEC 60068-2-6
Норма безопасности	UL 508	Нормы по ЭМС	EN 55032, EN 55035, FCC Part 15 Subpart B Class A, IEC 61000-4-2 ESD: Contact: 6 kV; Air: 8 kV, IEC 61000-4-3 RS: 8 MHz - 6 GHz: 10 V/m, IE 61000-4-4 EFT: Power: 2 kV; Signal: 2 kV, IEC 61000-4-5 Surge: Power 2 kV; Signal: 1 kV, IEC 61000-4-6 CS: 10 V, IEC 61000-4-8 PFMF: 100A, m
Свободное падение	По стандарту IEC 60068-2-32	Судоходство	DNV
Ударная нагрузка	по стандарту IEC 60068-2-27		
Классификации			
ETIM 6.0	EC000734	ETIM 7.0	EC000734
ETIM 8.0	EC000734	ETIM 9.0	EC000734
ECLASS 9.0	19-17-01-06	ECLASS 9.1	19-17-01-06
ECLASS 10.0	19-17-04-02	ECLASS 11.0	19-17-04-02
ECLASS 12.0	19-17-04-02	ECLASS 13.0	19-17-04-02

# Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1	
SCIP	9229992a-00b9-4096-8962-200a7f33e289	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

#### Сертификаты

Сертификаты











ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (cULus)	E141197
Номер сертификата (cULusEX)	E223527

### Загрузки

Одобрение / сертификат / документ с	Одобрение / сертификат / документ о DNV certificate	
соответствии	ATEX certificate	
	KC certificate	
	EU Declaration of Conformity	
	UK Declaration of Conformity	
Технические данные	CAD data – STEP	
Технические данные	Zuken E3.S	
Уведомление об изменении продукта	Product Change Notification IE-SW-BL05-series	
Пользовательская документация	Hardware Installation Guide	
Каталог	Catalogues in PDF-format	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

# Аксессуары

#### **Ethernet**



- Подходит для Кат. 5 (до 100 МГц) и Кат. 6 (до 250 МГц, класс E)
- Подходит для PoE+ (по стандарту IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt, тип 3 и 4)
- Защита для всех пар кабелей
- Соединение через гнезда RJ45
- Металлический корпус

#### Основные данные для заказа

 Тип
 VDATA CAT6
 Версия

 Заказ №
 1348590000
 Крепеж монтажной рейки, Защита от перенапряжения, Сат.6, РоЕ,

 GTIN (EAN)
 4050118153002
 802.3 bt при типе 1, 802.3 bt при типе 2, 802.3 bt при типе 3,

 Кол.
 1 Шт.
 802.3 bt аt Туре 4

#### Установочный комплект для установки стенки



Установочный комплект для альтернативного монтажа на стенку компонентов промышленного Ethernet, предназначенных для установки на ДИН-рейках (типа top-hat).

#### IE-WALLMOUNT-KIT-30MM для использования с:

• Коммутаторами промышленного Ethernet серий **IE-SW-BL05** 

#### IE-WALLMOUNT-KIT-46MM для использования с:

- Коммутаторами промышленного Ethernet серий IE-SW- BL06/BL08/VL05/VL08/VL09/VL16/PL06/ PL08/PL09/PL10/PL16/PL18
- Медиаконвертерами промышленного Ethernet серий IE-MC-VL
- Коммутаторами промышленного Ethernet серий **IE-WL-AP**

### Основные данные для заказа

Тип IE-WALLMOUNT-KIT-30MM Версия

Заказ № 1504450000 Набор для настенного монтажа

GTIN (EAN) 4050118312300

Кол. 1 Шт.

# Справочный листок технических данных



### **IE-SW-BL05-5TX**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Аксессуары

#### Установочный комплект для установки в 19-дюймовые стойки

• Для монтажа устройств, предназначенных для установки на ДИН-рейках, в 19-дюймовых стойках



### Основные данные для заказа

Тип RM-КIT Версия

Заказ № 1241440000 Комплект для монтажа в стойке 19 дюймов

GTIN (EAN) 4050118029154

Кол. 1 Шт