

EBR-MODULE RS232

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

www.weidmueller.com

Изображение изделия



Модуль для сохранения и загрузки конфигурации устройств

- Сокращение времени простоя системы путем простого изменения конфигурации в случае если оборудование меняется местами
- Сохраненная конфигурация может быть загружена автоматически после перезапуска устройства
- Компактная и прочная конструкция
- Может использоваться со всеми коммутаторами и промышленными устройствами WLAN, поддерживаемыми Weidmüller

Основные данные для заказа

Версия	Configuration module, IP40, 0 °C...60 °C
Заказ №	1241430000
Тип	EBR-MODULE RS232
GTIN (EAN)	4050118029086
Кол.	1 Штука

EBR-MODULE RS232

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

Глубина	97 mm	Глубина (дюймов)	3.8189 inch
Высота	12 mm	Высота (в дюймах)	0.4724 inch
Ширина	32.5 mm	Ширина (в дюймах)	1.2795 inch
Масса нетто	50 g		

Температуры

Температура хранения	-20 °C...70 °C	Рабочая температура	0 °C...60 °C
Влажность	5 - 95 % (без конденсации)		

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	7cl
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

Гарантия

Период времени	5 лет
----------------	-------

Окружающие условия

Рабочая температура, макс.	60 °C	Рабочая температура, мин.	0 °C
Влажность	5 - 95 % (без конденсации)	Температура хранения, макс.	70 °C
Температура хранения, мин.	-20 °C		

Технические данные

Длина кабеля	0.35 m	Вид крепления	Винт M4 (< 4 мм)
Основной материал корпуса	Фасонное литье из ПВХ	Вид защиты	IP40

Электропитание

Соединение	RJ45-Port, RS232
------------	------------------

сертификаты и соответствие требованиям по ЭМС

Нормы по ЭМС	FCC Part 15, CISPR (EN55022) Class A, EN 61000-4-2 (ESD), Stage 2, EN 61000-4-3 (RS), Stage 3, EN 61000-4-4 (EFT), Stage 3, EN 61000-4-5 (surge voltage), Stage 3,
--------------	--

EBR-MODULE RS232

Технические данные

EN 61000-4-6 (CS), Stage
3

Классификации

ETIM 8.0	EC001068	ETIM 9.0	EC001068
ETIM 10.0	EC001068	ECLASS 14.0	19-17-03-04
ECLASS 15.0	19-17-03-04		