

FAD S5135 SL42 A R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Фронтальные адаптеры FAD S5-135 в сочетании с предварительно собранными кабелями обеспечивают безопасную миграцию со старой системы S5-135 на другие системы ПЛК или систему U-remote компании Weidmüller.

- Плата S5-135 запитывается от одного источника питания

Основные данные для заказа

Заказ №	2435110000
Тип	FAD S5135 SL42 A R
GTIN (EAN)	4050118446975
Кол.	1 Штука

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS

Соответствовать

Размеры и массы

Глубина	23 mm	Глубина (дюймов)	0.9055 inch
Высота	283 mm	Высота (в дюймах)	11.1417 inch
Ширина	20 mm	Ширина (в дюймах)	0.7874 inch
Масса нетто	111.76 g		

Температуры

Температура хранения	-40...60 °C	Рабочая температура	-25...50 °C
----------------------	-------------	---------------------	-------------

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6с
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	9d5ff7ee-74dc-449b-a1db-a29604b9b3e9

Данные соединения

Соединение (сторона устройства полевого уровня)	SL 5,08 мм
---	------------

Данные соединения

Соединение (сторона устройства полевого уровня)	SL 5,08 мм
---	------------

Расчетные данные

Рабочее напряжение	250 В AC	Максимальный ток на канал	4 А
Общий номинальный ток	32 А		

Соответствие стандартам по изоляции (EN50178)

Номинальное напряжение	< 250 V AC	Категория перенапряжения	II
Степень загрязнения	2	Испытательное напряжение изоляции AC	1.2 kV

Классификации

ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ETIM 10.0	EC002584	ECLASS 14.0	27-33-02-92
ECLASS 15.0	27-33-02-92		

FAD S5135 SL42 A R

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

www.weidmueller.com

Изображения

