

FAD BLK4 2XSL20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Фронтальные адаптеры FAD TSX с предварительно собранными кабелями обеспечивают безопасную миграцию с плат TSX на другие системы ПЛК или модули u-remote компании Weidmüller.

- Возможность установки на клеммную рейку TS35

Основные данные для заказа

Заказ №	2494590000
Тип	FAD BLK4 2XSL20
GTIN (EAN)	8430243373029
Кол.	1 Штука

FAD BLK4 2XSL20

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	24 mm	Глубина (дюймов)	0.9449 inch
Высота	218 mm	Высота (в дюймах)	8.5827 inch
Ширина	54 mm	Ширина (в дюймах)	2.126 inch
Масса нетто	237.91 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)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	348848c5-21ff-4d79-b541-7c34c4908172

Данные соединения

Соединение (сторона устройства полевого уровня) 2 x Connector according IEC60603-13/DIN41651 20 p

Данные соединения

Соединение (сторона устройства полевого уровня) 2 x Connector according IEC60603-13/DIN41651 20 p

Расчетные данные

Рабочее напряжение	30 V AC / 60 V DC	Максимальный ток на канал	3 A
Максимальный ток на 8-разрядный канал	2 A	Общий номинальный ток	6 A

Соответствие стандартам по изоляции (EN50178)

В соответствии с	DIN EN 50178	Номинальное напряжение	50 V AC / 71 V DC
Категория перенапряжения	III	Степень загрязнения	2
Испытательное напряжение изоляции AC	0.56 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 BLK4 2XSL20

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

www.weidmueller.com

Изображения

