

FAD BLK1 SL24

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Изображение аналогичное

Фронтальные адаптеры для перехода подсоединяются к старому ПЛК и, с помощью нового предварительно собранного кабеля, к новому. Некоторые адаптеры имеют 2 разъема для резервирования.

Основные данные для заказа

Заказ №	<u>1505520000</u>
Тип	FAD BLK1 SL24
GTIN (EAN)	4050118319538
Кол.	1 Шт.
Статус поставки	Снято с производства



FAD BLK1 SL24

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Глубина	37 мм	Глубина (дюймов)	1,457 inch
Высота	24 мм	Высота (в дюймах)	0,945 inch
Ширина	209 мм	Ширина (в дюймах)	8,228 inch
Масса нетто	404,33 g		

Температуры

Температура хранения	-4060 °C	Рабочая температура	-2550 °C

Данные соединения

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

Расчетные данные

Рабочее напряжение 230 V AC / 320 V DC

Соответствие стандартам по изоляции (EN50178)

В соответствии с	DIN EN 50178	Номинальное напряжение	230 V AC
Категория перенапряжения	II	Степень загрязнения	2
Проверка импульсного напряжения		Испытательное напряжение изоляции	
	2,1 kV	AC	1,2 kV

Классификации

ETIM 6.0	EC002584	ETIM 7.0	EC002584
ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ECLASS 9.0	27-33-02-92	ECLASS 9.1	27-24-22-92
ECLASS 10.0	27-33-02-92	ECLASS 11.0	27-33-02-92
ECLASS 12.0	27-33-02-92	ECLASS 13.0	27-33-02-92

Сертификаты

Сертификаты



Загрузки

Каталог	Catalogues in PDF-format

Справочный листок технических данных



FAD BLK1 SL24

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

	T-	L,	
	2 -	1-2	
	3 -	+3	i
	4 =	L.4	ĺ
	5 =	l →5	1
	6 -	+6	ì
	7 -	L.7	
	8 =	 ∸8	
		+9	i
	10 -	I⊸10	i
INAL		L I	COMMERCED
DE T		- 12	S
	113 -	I⊸13	18
	14 =	14	00
PLC	115 -	l +15	2
۵.	16 =	I⊸16	i
		17	i
	l"		
	18 -	18	
	1	1 →19	
	20 =	-20	
	21 -	→21	i
	22 -	1 →22	1
	23 -	L ₂₃	
	24 -	 ⊏24_	