

Справочный листок технических данных

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

MIBRIDGE ADAPTER B, 11 POLE IPC FLT

АдAPTERЫ для Миграции – IPC 621.
Фронтальные адAPTERы в сочетании с предварительно
собранными кабелями обеспечивают безопасную
миграцию с плат IPC 621 на другие системы ПЛК/DCS
или модули i-remote компании Weidmüller.

Основные данные для заказа

Заказ №	8000168695
Тип	MIBRIDGE ADAPTER B, 11 POLE IPC FLT
Кол.	

MIBRIDGE ADAPTER B, 11 POLE IPC FLT

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	35.3 mm	Глубина (дюймов)	1.3898 inch
Высота	106 mm	Высота (в дюймах)	4.1732 inch
Ширина	30.6 mm	Ширина (в дюймах)	1.2047 inch

Температуры

Рабочая температура	-20..50 °C
---------------------	------------

Расчетные данные UL

Температура хранения UL, макс.	70 °C	Рабочая температура UL, мин.	-20 °C
Рабочая температура UL, макс.	50 °C	Температура хранения UL, мин.	-20 °C
Номинальный ток, I_{max} .	20 A	Номинальное напряжение, U_N	250 V

Данные соединения

Соединение (сторона устройства полевого уровня)	IPC 621 11 pole connector	Подключение к ПЛК	Новая клемма ПЛК или проводная
---	---------------------------	-------------------	--------------------------------

Данные соединения

Количество полюсов	11-контактный	Соединение (сторона устройства полевого уровня)	IPC 621 11 pole connector
--------------------	---------------	---	---------------------------

Расчетные данные

Рабочее напряжение	250 V	Максимальный ток на канал	6 A
Общий номинальный ток	20 A		

Соответствие стандартам по изоляции (EN50178)

Номинальное напряжение	300 V	Категория перенапряжения	II
Степень загрязнения	2	Проверка импульсного напряжения	2.5 kV
Испытательное напряжение изоляции AC	1.5 kV	Температура хранения, мин.	-20 °C
Температура хранения, макс.	70 °C		

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		

Изображения

