

RS PLC IPC-620 12-POINTS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Двухточечное соединение

- Преобразование разъема IPC-620 во вставной разъем
- 12-22-24-34-38 точек

Основные данные для заказа

Заказ №	6720000787
Тип	RS PLC IPC-620 12-POINTS
GTIN (EAN)	4050118485790
Кол.	1 Штука

RS PLC IPC-620 12-POINTS

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	61 mm	Глубина (дюймов)	2.4016 inch
Высота	266 mm	Высота (в дюймах)	10.4724 inch
Ширина	29 mm	Ширина (в дюймах)	1.1417 inch
Масса нетто	8001.53 g		

Температуры

Температура хранения 0...50 °C Рабочая температура 0...50 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3820ceea-2b49-4a61-bda5-08f3867b3419

Данные соединения

Соединение (сторона устройства полевого уровня) Card edge

Данные соединения

Количество полюсов	12-полюсн.	Соединение (сторона устройства полевого уровня)	Card edge
Соединение (со стороны устройства управления)	Шаг 3,5, заголовок S2L		

Расчетные данные

Рабочее напряжение 150 В Максимальный ток на канал 5 А

Соответствие стандартам по изоляции (EN50178)

Степень загрязнения 2

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		

