

**PAC-S300-SL20-AY0-0M5**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

С усложнением структуры оборудования, устареванием некоторых ПЛК и неослабевающим ростом потребности в сигналах ввода-вывода владельцы многих установок и оборудования вынуждены заменять существующие контроллеры новыми без модифицирования кабельной проводки, имеющейся на месте эксплуатации. С помощью адаптеров, предварительно собранных кабелей и интерфейсов компании Weidmüller можно легко и безопасно решить проблему замены одной системы ПЛК на другую: пользователи смогут сохранить существующую кабельную проводку, протестировать новую систему и свести к минимуму простои, связанные с монтажом.

**Основные данные для заказа**

Заказ №	2004860005
Тип	<a href="#">PAC-S300-SL20-AY0-0M5</a>
GTIN (EAN)	4099986594180
Кол.	1 Штука

**PAC-S300-SL20-AY0-0M5**

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

### Размеры и массы

Масса нетто	160 g
-------------	-------

### Температуры

Рабочая температура	
---------------------	--

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d

### Общие данные

Длина кабеля	0.5 m	Основной материал	ПВХ
Кабель	Неэкранированное одноядерное	Интерфейс соединения	2 x BLC 5.08/10/180R
Интерфейс ПЛК	SIEMENS S7300 6ES7921-3AH00-1AA0 20P	Сечение провода	0.50 mm <sup>2</sup>

### Электрические данные

Номинальное напряжение	≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac
------------------------	---------------------

### Классификации

ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237
ETIM 10.0	EC000237	ECLASS 14.0	27-24-22-20
ECLASS 15.0	27-24-22-20		