

**PAC-S300-SL20-AY1-1M5**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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 №	2004850015
Тип	<a href="#">PAC-S300-SL20-AY1-1M5</a>
GTIN (EAN)	4099986594104
Кол.	1 Штука

**Технические данные**

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

Масса нетто 380 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	1.5 m	Основной материал	ПВХ
Кабель	Неэкранированное одноядерное	Интерфейс соединения	2 x BLC 5.08/10/180R
Интерфейс ПЛК	SIEMENS S7300 6ES7921-3AH20-1AA0 40P	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		