

PAC-S1500-SL24-AY0-1M5

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 №	2004540015
Тип	PAC-S1500-SL24-AY0-1M5
GTIN (EAN)	4099986595316
Кол.	1 Штука

PAC-S1500-SL24-AY0-1M5

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Масса нетто 418 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 5.08/12/180R
Количество полюсов, мин.	20 полюсов	Интерфейс ПЛК	2X SIEMENS S71500 6ES7592-1AM00-0XB0 40P
Сечение провода	0.50 mm ²		

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		