Справочный листок технических дан-





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 №	2004540030	
Тип	PAC-S1500-SL24-AY0-3M	
GTIN (EAN)	4099986595347	
Кол.	1 Штука	

Справочный листок технических данных



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

PAC-S1500-SL24-AY0-3M

Технические данные

ROHS	Соответствовать
Размеры и массы	
Масса нетто	737 g

Температуры

Рабочая температура

Экологическое соответствие изделия

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

Общие данные

Длина кабеля	3 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 напражение	< 250 Vdc < 250 Vac	

Классификации

ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237
ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237
ETIM 10.0	EC000237	ECLASS 9.0	27-24-22-20
ECLASS 9.1	27-24-22-20	ECLASS 10.0	27-24-22-20
ECLASS 11.0	27-24-22-20	ECLASS 12.0	27-24-22-20
ECLASS 13.0	27-24-22-20	ECLASS 14.0	27-24-22-20
ECLASS 15.0	27-24-22-20		