

PAC
PAC-M340-SD25-V0-1M5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Предварительно собранные кабели PAC устанавливают электрическое и логическое соединение между ПЛК и интерфейсами ПЛК. Данные кабели состоят из следующих компонентов:

- кабель ПЛК производителя;
- многоконтактный кабель LiYY или LY YCY (экранированный) сечением 0,14 или 0,25 мм²;
- плоский кабельный разъем SUB-D или RSV для подключения к интерфейсу.

Кабели автоматически испытываются на целостность и изоляцию, чтобы гарантировать выполнение функций, для которых они разработаны.

Общие данные заказа

Тип	PAC-M340-SD25-V0-1M5
Номер для заказа	7789846015
Исполнение	Предварительно собранный кабель, PAC, Кабель LiYCY, 0.25 mm ²
GTIN (EAN)	4032248126019
Норма упаковки (VPE)	1 штук

**PAC
PAC-M340-SD25-V0-1M5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Технические данные
Размеры и массы

Масса нетто 454 g

Температуры

Рабочая температура -10...50°C Температура хранения -10...60 °C

Общие данные

Интерфейс ПЛК	BMX FTB 2820 28P	Интерфейс соединения	SUB-D FEMALE 25P
Количество полюсов, мин.	25 полюсов	Наружный диаметр [текст]	10,15 ± 1 мм
Кабель	Кабель LiYCY	Длина кабеля	1,5 m
Материал	ПВХ	Сечение провода	0,25 mm ²

Электрические данные

Номинальное напряжение [текст]	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	Допустимый ток на путь, макс.	1 A
Общий ток, макс.	3 A	Сопротивление	≤ 80 мОм/м
Высоковольтное испытание	1 кВ/1 с		

Классификация

ETIM 5.0	EC000237	ETIM 6.0	EC000237
eClass 6.2	27-06-03-90	eClass 7.1	27-24-92-05
eClass 8.1	27-24-92-05	eClass 9.0	27-24-22-20

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать