

## PAC-UNIV-D25M-D25F-2M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

## Основные данные для заказа

Версия	Предварительно собранный кабель, PAC, Кабель LiYCY, 10,15 ± 1 мм
Заказ №	<a href="#">1349980020</a>
Тип	PAC-UNIV-D25M-D25F-2M
GTIN (EAN)	4032248185030
Кол.	1 Шт.

## PAC-UNIV-D25M-D25F-2M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Масса нетто	430 g
-------------	-------

## Температуры

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

## Общие данные

Длина кабеля	2	Интерфейс ПЛК	SUB-D FEMALE 25P
Интерфейс соединения	SUB-D MALE 25P	Кабель	Кабель LiYCY
Количество полюсов, мин.	25 полюсов	Материал	ПВХ
Наружный диаметр	10,15 ± 1 мм	Пригодно для	Аналоговые сигналы
Сечение провода	0,25 mm <sup>2</sup>		

## Электрические данные

Допустимый ток на путь, макс.	1 A	Емкость жила / жила	300 pF/m
Емкость жила / экран	300 pF/m	Номинальное напряжение	≤ 60 В DC ≤ 25 В AC
Общий ток, макс.	3 A	Рабочее напряжение	≤ 60 В DC ≤ 25 В AC
Сопротивление	≤ 80 МО/м		

## Классификации

ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237
ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	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		

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d
Состояние соответствия RoHS	Соответствует

## Сертификаты

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

## Загрузки

Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
---------	------------------------------------------