

PAC-UNIV-HE20-LCH-4M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Изображение аналогичное

Основные данные для заказа

Исполнение	Предварительно собранный кабель, РАС, Кабель LiYY, 0.14 mm²		
Номер для заказа	<u>7789306040</u>		
Тип	PAC-UNIV-HE20-LCH-4M		
GTIN (EAN)	8430243969109		
Кол.	1 Шт.		



PAC-UNIV-HE20-LCH-4M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Температуры Гемпература хранения Экологическое соответст REACH SVHC Общие данные	287 g -1060 °C вие изделия Lead 7439-92-1	Рабочая температура	-1050 °C
Температура хранения Экологическое соответст REACH SVHC	вие изделия	Рабочая температура	-1050 °C
Экологическое соответст	вие изделия	Рабочая температура	-1050 °C
REACH SVHC			
	Lead 7439-92-1		
Общие данные			
Длина кабеля		Интерфейс ПЛК	ПЛОСКИЙ КАБЕЛЬНЫЙ
цлина каоеля	4 м	интерфеиститк	РАЗЪЕМ НЕ 10 20Р
Интерфейс соединения	ПЛОСКИЙ КАБЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ НЕ10 20Р	Кабель	Кабель LiYY
Количество полюсов, мин.	20 полюсов	Материал	ПВХ
Наружный диаметр	8,6 ± 1 мм	Пригодно для	Цифровые сигналы
Сечение провода	0,14 mm ²		
Электрические данные			
Высоковольтное испытание	1 κB/1 c	Допустимый ток на путь, макс.	1 A
Емкость жила / жила	300 pF/m	Емкость жила / экран	300 pF/m
Номинальное напряжение	≤ 60 B DC ≤ 25 B AC	Общий ток, макс.	3 A
Сопротивление	≤ 150 mO/m		
Классификации			
ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	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
Сертификаты			
Сертификаты			
Сертификаты	Tarana .		

ROHS

Соответствовать