

**PAC-HE20-F-HF-6M**

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

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

**Основные данные для заказа**

Заказ №	2425660060
Тип	<a href="#">PAC-HE20-F-HF-6M</a>
GTIN (EAN)	4032248420568
Кол.	1 Штука

## PAC-HE20-F-HF-6M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

ROHS Соответствовать

## Размеры и массы

Масса нетто 482 g

## Температуры

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

## Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует  
REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

## Общие данные

Длина кабеля	6 m	Пригодно для	Цифровые сигналы
Кабель	Кабель LINH	Интерфейс соединения	ПЛОСКИЙ КАБЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ HE10 20P
Количество полюсов, мин.	20 полюсов	Интерфейс ПЛК	НО.14/10 (FERRULES 0.14mm <sup>2</sup> )
Сечение провода	0.14 mm <sup>2</sup>		

## Электрические данные

Общий ток, макс.	3 A	Допустимый ток на путь, макс.	1 A
Номинальное напряжение	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	Сопротивление	≤ 150 mΩ/m
Рабочее напряжение	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	Емкость жила / жила	300 pF/m
Емкость жила / экран	300 pF/m		

## 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		