

**PAC-HE20-HE20-HF-10M**

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

www.weidmueller.com



Avbildning liknande

**Allmänna beställningsdata**

|            |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| Art.nr.    | 2425730100                           |
| Typ        | <a href="#">PAC-HE20-HE20-HF-10M</a> |
| GTIN (EAN) | 4032248384709                        |
| Förp.      | 1 items                              |

## PAC-HE20-HE20-HF-10M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

## Mått och vikter

Nettovikt 650 g

## Temperaturer

Lagertemperatur -10...60 °C Drifttemperatur -10...50

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus Kompatibel  
REACH SVHC Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Allmänna data

|                   |                      |                       |                       |
|-------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Kabellängd        | 10 m                 | Lämplig för           | digitala signaler     |
| Kabel             | Kabel LIHH           | Anslutning gränssnitt | Flatkabeldon HE10 20P |
| Antal poler, min. | 20 poler             | PLC-gränssnitt        | Flatkabeldon HE10 20P |
| Ledararea         | 0.14 mm <sup>2</sup> |                       |                       |

## Elektriska data

|                        |                     |                                       |            |
|------------------------|---------------------|---------------------------------------|------------|
| Totalström max.        | 3 A                 | Tillåten strömstyrka per ledare, max. | 1 A        |
| Märkspänning           | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC | Motstånd                              | ≤ 150 mΩ/m |
| Driftspänning          | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC | Kapacitet ledare/ledare               | 300 pF/m   |
| Kapacitet ledare/skärm | 300 pF/m            |                                       |            |

## Klassificeringar

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |             |             |