

**PAC-HE20-F-HF-2M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Avbildning liknande

**Allmänna beställningsdata**

|            |                                  |
|------------|----------------------------------|
| Art.nr.    | 2425660020                       |
| Typ        | <a href="#">PAC-HE20-F-HF-2M</a> |
| GTIN (EAN) | 4032248390106                    |
| Förp.      | 1 items                          |

## PAC-HE20-F-HF-2M

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

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

|      |             |
|------|-------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
|------|-------------|

## Mått och vikter

|           |       |
|-----------|-------|
| Nettovikt | 146 g |
|-----------|-------|

## Temperaturer

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

## Miljööverensstämmelse för produkt

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

## Allmänna data

|                   |                      |                       |  |
|-------------------|----------------------|-----------------------|--|
| Kabellängd        | 2 m                  | Lämplig för           | digitala signaler                        |
| Kabel             | Kabel LIHH           | Anslutning gränssnitt | Flatkabeldon HE10 20P                    |
| Antal poler, min. | 20 poler             | PLC-gränssnitt        | H0.14/10 (FERRULES 0.14mm <sup>2</sup> ) |
| 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 |             |             |