

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



Podobné ilustraci

### Všeobecné objednáací údaje

|                  |                                     |
|------------------|-------------------------------------|
| Číslo objednávky | 2425730020                          |
| Typ              | <a href="#">PAC-HE20-HE20-HF-2M</a> |
| GTIN (EAN)       | 4032248279401                       |
| Množství         | 1 items                             |

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

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

www.weidmueller.com

## Technické údaje

### Osvědčení

|      |       |
|------|-------|
| ROHS | Shoda |
|------|-------|

### Rozměry a hmotnosti

|                |       |
|----------------|-------|
| Čistá hmotnost | 146 g |
|----------------|-------|

### Teploty

|                    |             |                  |          |
|--------------------|-------------|------------------|----------|
| Skladovací teplota | -10...60 °C | Provozní teplota | -10...50 |
|--------------------|-------------|------------------|----------|

### Shoda produktu s prostředím

|                               |                     |
|-------------------------------|---------------------|
| Stav souladu se směrnicí RoHS | Vyhovující          |
| REACH SVHC                    | Ne SVHC nad 0,1 wt% |

### Všeobecné údaje

|                  |                      |                      |                                    |
|------------------|----------------------|----------------------|------------------------------------|
| Délka kabelu     | 2 m                  | Vhodné pro           | Digitální signály                  |
| Kabel            | Kabel LIHH           | Konektor rozhraní    | PLOCHÝ KABELOVÝ KONEKTOR HE 10 20P |
| Počet pólů, min. | 20 pólů              | Konektor, PLC strana | PLOCHÝ KABELOVÝ KONEKTOR HE 10 20P |
| Průřez vodiče    | 0.14 mm <sup>2</sup> |                      |                                    |

### Elektrické údaje

|                                |                     |                                      |            |
|--------------------------------|---------------------|--------------------------------------|------------|
| Celkový proud, max.            | 3 A                 | Dovolená síla proudu na vedení, max. | 1 A        |
| Jmenovité napětí               | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC | Odpor                                | ≤ 150 mΩ/m |
| Provozní napětí                | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC | Zatížitelnost, vodič / vodiče        | 300 pF/m   |
| Zatížitelnost, vodič / stínění | 300 pF/m            |                                      |            |

### Klasifikace

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