

**PAC-HE40-2HE20-V2-1M5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Avbildning liknande

De förkonfektionerade PAC-kablarna skapar en elektrisk och logisk förbindelse mellan PLC och PLC-gränssnitten. Dessa kablar består av följande komponenter:

- Tillverkarens PLC-kontakt.
- Flerpolig LIYY eller LY YCY (skärmad) kabel med 0,14 mm<sup>2</sup> eller 0,25 mm<sup>2</sup> area.
- Bandkabelkontakt, D-sub eller RSV, för anslutning till gränssnittet. Kablarna provas automatiskt vad avser genomgång och isolering för att garantera den funktionalitet som de utformats för.

**Allmänna beställningsdata**

|            |  |
|------------|--|
| Utförande  | Förkonfektionerad kabel, PAC, Kabel LiYY, 0.14 mm <sup>2</sup> |
| Art.nr.    | <a href="#">2814160015</a>                                     |
| Typ        | PAC-HE40-2HE20-V2-1M5  |
| GTIN (EAN) | 4099986608450  |
| Förp.      | 1 items  |

## PAC-HE40-2HE20-V2-1M5

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

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

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

## Mått och vikter

|           |       |
|-----------|-------|
| Nettovikt | 212 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             | 1.5 m                       | Lämplig för       | digitala signaler           |
| Grundläggande material | PVC                         | Kabel             | Kabel LiYY                  |
| Anslutning gränssnitt  | 2X Flatkabeldon HE10<br>20P | Antal poler, min. | 40 poler, 20 poler          |
| Ytterdiameter          | 7,6 ± 1 mm                  | PLC-gränssnitt    | Flatkabel PLANO HE10<br>40P |
| Ledararea              | 0.14 mm <sup>2</sup>        |                   |                             |

## Elektriska data

|                         |                   |                                       |            |
|-------------------------|-------------------|---------------------------------------|------------|
| Totalström max.         | 3 A               | Tillåten strömstyrka per ledare, max. | 1 A        |
| Märkspänning            | ≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac | Motstånd                              | ≤ 150 mΩ/m |
| Kapacitet ledare/ledare | 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 |             |             |