

## PAC-HE40-F-HF-2M5

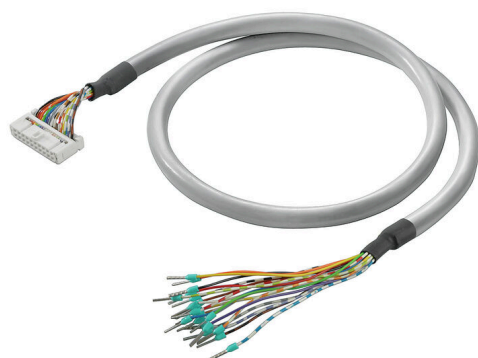
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Similar a la ilustración

### Datos generales para pedido

|            |                                   |
|------------|-----------------------------------|
| Código     | 2425680025                        |
| Tipo       | <a href="#">PAC-HE40-F-HF-2M5</a> |
| GTIN (EAN) | 4099986593077                     |
| Cantidad   | 1 Pieza                           |

## PAC-HE40-F-HF-2M5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

## Homologaciones

|      |             |
|------|-------------|
| ROHS | Conformidad |
|------|-------------|

## Dimensiones y pesos

|           |       |
|-----------|-------|
| Peso neto | 373 g |
|-----------|-------|

## Temperaturas

|                               |             |                         |             |
|-------------------------------|-------------|-------------------------|-------------|
| Temperatura de almacenamiento | -10...60 °C | Temperatura de servicio | -10...50 °C |
|-------------------------------|-------------|-------------------------|-------------|

## Conformidad medioambiental del producto

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | Conforme                              |
| REACH SVHC                                  | Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso |

## Datos generales

|                       |                      |                          |  |
|-----------------------|----------------------|--------------------------|--|
| Longitud de cable     | 2.5 m                | apropiado para           | Señales digitales                        |
| Cable                 | Cable LIHH           | Conector al interface    | CONECTOR DE CABLE PLANO HE10 40P         |
| Número de polos, mín. | 40 polos             | Conector al lado control | H0.14/10 (FERRULES 0.14mm <sup>2</sup> ) |
| Sección del conductor | 0.14 mm <sup>2</sup> |                          |  |

## Datos eléctricos

|                                       |                     |                                       |            |
|---------------------------------------|---------------------|---------------------------------------|------------|
| Corriente total, máx.                 | 3 A                 | Intensidad de corriente máx. por hilo | 1 A        |
| Tensión nominal                       | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC | Resistencia                           | ≤ 150 mΩ/m |
| Tensión de servicio                   | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC | Capacidad conductor - conductor       | 300 pF/m   |
| Capacidad conductor - apantallamiento | 300 pF/m            |                                       |            |

## Clasificaciones

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