

**PAC-UNIV-HE40-HE40-1M**

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

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

**Általános rendelési adatok**

|                |                            |
|----------------|----------------------------|
| Változat       | Konfekcionált kábel, PAC   |
| Rendelési szám | <a href="#">1349700010</a> |
| Típus          | PAC-UNIV-HE40-HE40-1M      |
| GTIN (EAN)     | 4032248161942              |
| Qty.           | 1 Darab                    |

## PAC-UNIV-HE40-HE40-1M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

ROHS Megfelel

## Méreték és tömegek

Nettó tömeg 180 g

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet -10...60 °C Üzemi hőmérséklet -10...50

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot Megfelel  
REACH SVHC Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

## Általános adatok

|                       |                               |                       |                               |
|-----------------------|-------------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| Kábelhossz            | 1 m                           | A következőkhöz:      | Digitális jelek               |
| Alapanyag             | PVC                           | Kábel                 | LiYY kábel                    |
| Interfész csatlakozó  | LAPOS KÁBEL PLANO<br>HE10 40P | Pólusok száma, min.   | 40 pólusú                     |
| Külső átmérő          | 11,7 ± 1 mm                   | Csatlakozó, PLC oldal | LAPOS KÁBEL PLANO<br>HE10 40P |
| Vezetékkeresztmetszet | 0.14 mm <sup>2</sup>          |                       |                               |

## Villamos adatok

|                                 |                     |  |            |
|---------------------------------|---------------------|--|------------|
| Összes áram, max.               | 3 A                 | Megengedett áramerősség pályánként, max. | 1 A        |
| Névleges feszültség             | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC | Ellenállás                               | ≤ 150 mΩ/m |
| Üzemi feszültség                | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC | Vezeték / vezetékek kapacitása           | 300 pF/m   |
| Vezeték / árnyékolás kapacitása | 300 pF/m            |  |            |

## Besorolások

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