

**PAC-UNIV-HE16-HE16-0M5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

A kép illusztráció

**Általános rendelési adatok**

|                |                            |
|----------------|----------------------------|
| Változat       | Konfekcionált kábel, PAC   |
| Rendelési szám | <a href="#">1349650005</a> |
| Típus          | PAC-UNIV-HE16-HE16-0M5     |
| GTIN (EAN)     | 4099986579200              |
| Qty.           | 1 Stück                    |

## PAC-UNIV-HE16-HE16-0M5

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Nettó tömeg 35 g

## Hőmérsékletek

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

## Általános adatok

|                       |                      |                      |           |
|-----------------------|----------------------|----------------------|-----------|
| A következőkhöz:      | Digitális jelek      | Anyag                | PVC       |
| Csatlakozó, PLC oldal | HE10 16P             | Interfész csatlakozó | HE10 16P  |
| Kábel                 | LiYY kábel           | Kábelhossz           | 0,5 m     |
| Külső átmérő          | 8 ± 1 mm             | Pólusok száma, min.  | 16 pólusú |
| Vezetékkeresztmetszet | 0,14 mm <sup>2</sup> |                      |           |

## Villamos adatok

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

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000237    | ETIM 7.0    | EC000237    |
| ETIM 8.0    | EC000237    | ETIM 9.0    | EC000237    |
| ECLASS 9.0  | 27-24-22-20 | ECLASS 9,1  | 27-24-22-20 |
| ECLASS 10.0 | 27-24-22-20 | ECLASS 11.0 | 27-24-22-20 |
| ECLASS 12.0 | 27-24-22-20 | ECLASS 13.0 | 27-24-22-20 |

## Tanúsítványok

ROHS Megfelel

## Letöltések

Katalógusok [Catalogues in PDF-format](#)