

**PAC-UNIV-HE10-F-3M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

**Általános rendelési adatok**

|                |                            |
|----------------|----------------------------|
| Verzió         | Konfekcionált kábel, PAC   |
| Rendelési szám | <a href="#">1349730030</a> |
| Típus          | PAC-UNIV-HE10-F-3M         |
| GTIN (EAN)     | 4032248177165              |
| Qty.           | 1 Stück                    |

## PAC-UNIV-HE10-F-3M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

|             |         |
|-------------|---------|
| Nettó tömeg | 125,1 g |
|-------------|---------|

## Hőmérsékletek

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

## Általános adatok

|                       |  |                      |                                |
|-----------------------|--|----------------------|--------------------------------|
| A következőkhöz:      | Digitális jelek                          | Anyag                | PVC                            |
| Csatlakozó, PLC oldal | H0.14/10 (FERRULES 0.14mm <sup>2</sup> ) | Interfész csatlakozó | LAPOS KÁBELCSATLAKOZÓ HE10 10P |
| Kábel                 | LiYY kábel                               | Kábelhossz           | 3                              |
| Külső átmérő          | 7 ± 1 mm                                 | Pólusok száma, min.  | 10 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

|                    |  |
|--------------------|--|
| User Documentation | <a href="#">Colours chart</a>            |
| Katalógusok        | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |