

**PAC-HE26-F-HF-1M**

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

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

**Általános rendelési adatok**

|                |                                  |
|----------------|----------------------------------|
| Rendelési szám | 2425720010                       |
| Típus          | <a href="#">PAC-HE26-F-HF-1M</a> |
| GTIN (EAN)     | 4032248273188                    |
| Qty.           | 1 Darab                          |

## PAC-HE26-F-HF-1M

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

## Méretek és tömegek

|             |         |
|-------------|---------|
| Nettó tömeg | 149.1 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                             |
| Kábel                 | Kábel, LIHH          | Interfész csatlakozó  | LAPOS<br>KÁBELCSATLAKOZÓ HE10<br>26P        |
| Pólusok száma, min.   | 26 pólusú            | Csatlakozó, PLC oldal | H0.14/10 (FERRULES<br>0.14mm <sup>2</sup> ) |
| 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 / vezeték 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 |             |             |