

**PAC-ELCO38-F38-F38-9M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

A konfekcionált PAC-ELCO kábeleket speciálisan a Weidmüller RS-ELCO vezérlőeszköz-interfészeihez terveztük.

A fő jellemzők:

- Az egyik vég az RS-ELCO interfészre csatlakozik, a másik vég pedig ELCO hüvelyes érintkezősorról vagy érvéghüvelyekkel szerelhető fel.
- Árnyékolt kábel 0,25 mm<sup>2</sup> keresztmetszettel.
- Fém csatlakozóház oldalsó bemenettel és kódolással.
- Különböző verziókban és hosszban kaphatók.

**Általános rendelési adatok**

|                |  |
|----------------|--|
| Változat       | Konfekcionált kábel, PAC, Konfekcionált kábel, LiYCY kábel, 0.25 mm <sup>2</sup> |
| Rendelési szám | <a href="#">7789762090</a>   |
| Típus          | PAC-ELCO38-F38-F38-9M  |
| GTIN (EAN)     | 4032248255559  |
| Qty.           | 1 Darab  |

## PAC-ELCO38-F38-F38-9M

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méretek és tömegek

|             |            |
|-------------|------------|
| Nettó tömeg | 5 127.53 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            | 9 m                  | A következőkhöz:      | Digitális jelek      |
| Alapanyag             | PVC                  | Kábel                 | LiYCY kábel          |
| Interfész csatlakozó  | Conector ELCO Female | Pólusok száma, min.   | 38 pólusú            |
| Külső átmérő          | 12,4 ± 1 mm          | Csatlakozó, PLC oldal | Conector ELCO Female |
| Vezetékkeresztmetszet | 0.25 mm <sup>2</sup> |                       |                      |

## Villamos adatok

|  |           |                                 |          |
|--|-----------|---------------------------------|----------|
| Összes áram, max.                        | 3 A       | Nagyfeszültségű vizsgálat       | 1 KV/1s  |
| Megengedett áramerősség pályánként, max. | 1 A       | Névleges feszültség             | 250 V    |
| Ellenállás                               | ≤ 80 mΩ/m | Üzemi feszültség                | 250 V    |
| 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 |             |             |