

**PAC-CMLX-4X10-V1-2M5**

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

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

A konfekcionált PAC kábelek elektromos és logikai összeköttetést hoznak létre a PLC és a TERMSERIES relémodulok között. Ezek a kábelek a következő összetevőkből állnak:

- A gyártó PLC csatlakozója.
- Többpólusú LIYY kábel, 0,14mm<sup>2</sup> keresztmetszettel.
- 10 pólusú laposkábel-csatlakozók.

A kábelek folytonosságát és szigetelését automatikusan teszteljük, ezzel garantáljuk a tervezett célra való működőképességüket.

**Általános rendelési adatok**

|                |  |
|----------------|--|
| Változat       | Konfekcionált kábel, PAC, LiYY kábel, 5,4 ± 1 mm |
| Rendelési szám | <a href="#">1511910025</a>                       |
| Típus          | PAC-CMLX-4X10-V1-2M5                             |
| GTIN (EAN)     | 4099986590236                                    |
| Qty.           | 1 Darab  |

## PAC-CMLX-4X10-V1-2M5

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méretek és tömegek

|             |       |
|-------------|-------|
| Nettó tömeg | 412 g |
|-------------|-------|

## Hőmérsékletek

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

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot                 | Megfelel, kivétellel                 |
| RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen) | 6c                                   |
| REACH SVHC                               | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                                     | 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d |

## Általános adatok

|                       |                      |                       |                 |
|-----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------|
| Kábelhossz            | 2.5 m                | A következőkhöz:      | Digitális jelek |
| Alapanyag             | PVC                  | Kábel                 | LiYY kábel      |
| Interfész csatlakozó  | 4xHE10 10P           | Pólusok száma, min.   | 10 pólusú       |
| Külső átmérő          | 5,4 ± 1 mm           | Csatlakozó, PLC oldal | HE10 40P        |
| Vezetékkeresztmetszet | 0.14 mm <sup>2</sup> |                       |                 |

## Villamos adatok

|  |            |                                |                     |
|--|------------|--------------------------------|---------------------|
| Összes áram, max.                        | 3 A        | Nagyfeszültségű vizsgálat      | 1 KV/1s             |
| Megengedett áramerősség pályánként, max. | 1 A        | Névleges feszültség            | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC |
| Ellenállás                               | ≤ 150 mΩ/m | Vezeték / vezetékok 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 |             |             |