

## PAC-CMLX-UNIS-V0-5M

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 PLC-interfészek között. Ezek a kábelek a következő összetevőkből állnak:

- A gyártó PLC-csatlakozója.
- Többpólusú LIYY vagy LY YCY kábel (árnyékolt), 0,14 mm<sup>2</sup> vagy 0,25 mm<sup>2</sup> keresztmetszettel.
- Laposkábel-csatlakozó, SUB-D vagy RSV, az interfész csatlakoztatásához.

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

## Általános rendelési adatok

|                |                                   |
|----------------|-----------------------------------|
| Változat       | LiYCY kábel, 0.25 mm <sup>2</sup> |
| Rendelési szám | <a href="#">1350270050</a>        |
| Típus          | PAC-CMLX-UNIS-V0-5M               |
| GTIN (EAN)     | 4099986580718                     |
| Qty.           | 1 Stück                           |

## PAC-CMLX-UNIS-V0-5M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

|             |       |
|-------------|-------|
| Nettó tömeg | 922 g |
|-------------|-------|

## Hőmérsékletek

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

## Általános adatok

|                       |                                      |                      |  |
|-----------------------|--------------------------------------|----------------------|--|
| A következőkhöz:      | Analóg jelek                         | Anyag                | PVC                                      |
| Csatlakozó, PLC oldal | ROCKWELL COMPACT LOGIX 1769-RTBN 18P | Interfész csatlakozó | H0.25/10 (FERRULES 0.25mm <sup>2</sup> ) |
| Kábel                 | LiYCY kábel                          | Kábelhossz           | 5 m                                      |
| Külső átmérő          | 10,15 ± 1 mm                         | Pólusok száma, min.  | 18-pole                                  |
| Vezetékkeresztmetszet | 0,25 mm <sup>2</sup>                 |                      |  |

## Villamos adatok

|                                |           |  |                     |
|--------------------------------|-----------|--|---------------------|
| Ellenállás                     | ≤ 80 mΩ/m | Megengedett áramerősség pályánként, max. | 1 A                 |
| Nagyfeszültségű vizsgálat      | 1 KV/1s   | Névleges feszültség                      | ≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac |
| Vezeték / vezetékek kapacitása | 300 pF/m  | Vezeték / árnyékolás kapacitása          | 300 pF/m            |
| Összes áram, max.              | 3 A       |  |                     |

## 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 |

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

|            |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP       | 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d |

## Tanúsítványok

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

## Letöltések

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