

**PAC-CJ1W-4X10-V3-2M****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="#">1511330020</a>
Típus	PAC-CJ1W-4X10-V3-2M
GTIN (EAN)	4099986585447
Qty.	1 Darab

## PAC-CJ1W-4X10-V3-2M

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

www.weidmueller.com

## Technical data

### Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

### Méreték és tömegek

Nettó tömeg	330 g
-------------	-------

### Hőmérsékletek

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

### Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

### Általános adatok

Kábelhossz	2 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 / vezetékek 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		