

**PAC-CJ1W-2X10-V1-5M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Avbildning liknande

De förkonfektionerade PAC-kablarna skapar en elektrisk och logisk förbindelse mellan PLC:n och TERMSERIES-reläerna. Dessa kablar består av följande komponenter:

- Tillverkarens PLC-kontakt.
- Flerpolig LiYY-kabel med 0,14 mm<sup>2</sup> area.
- 10-poliga flatkabelanslutningar.

Kablarna provas automatiskt vad det avser genomgång och isolering för att säkerställa den funktionalitet som de utformats för.

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Förkonfektionerad kabel, PAC, Kabel LiYY, 5,4 ± 1 mm
Art.nr.	<a href="#">1511090050</a>
Typ	PAC-CJ1W-2X10-V1-5M
GTIN (EAN)	4099986585966
Förp.	1 items

**PAC-CJ1W-2X10-V1-5M**

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

www.weidmueller.com

**Tekniska data**

**Godkännanden**

ROHS Uppfyllelse

**Mått och vikter**

Nettovikt 445 g

**Temperaturer**

Lagertemperatur -10...60 °C Drifttemperatur -10...50 °C

**Miljööverensstämmelse för produkt**

RoHS-kompatibilitetsstatus Kompatibel  
 REACH SVHC Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

**Allmänna data**

Kabellängd	5 m	Lämplig för	digitala signaler
Grundläggande material	PVC	Kabel	Kabel LiYY
Anslutning gränssnitt	2X HE10 10P	Antal poler, min.	10 poler
Ytterdiameter	5,4 ± 1 mm	PLC-gränssnitt	OMRON CJ-OD507-18P 18P
Ledarearea	0.14 mm <sup>2</sup>		

**Elektriska data**

Totalström max.	3 A	Högspänningstest	1 KV/1s
Tillåten strömstyrka per ledare, max.	1 A	Märkspänning	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC
Motstånd	≤ 150 mΩ/m	Kapacitet ledare/ledare	300 pF/m

**Klassificeringar**

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		