

PAC-CMLX-UNIU-V0-3M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Podobny do przedstawionego na ilustracji

Wstępnie zmontowane kable PAC zapewniają połączenie elektryczne oraz logiczne między sterownikiem programowalnym a interfejsami sterownika programowalnego. Kable te składają się z następujących elementów:

- Złącze producenta sterownika programowalnego
- Wielożyłowy kabel LIYY lub LY YCY (ekranowany) o przekroju 0,14 mm² lub 0,25 mm².
- Złącze kabla płaskiego, SUB-D lub RSV, do podłączenia do interfejsu.

W celu zagwarantowania funkcjonalności zgodnej z przeznaczeniem, ciągłość oraz izolacja kabli są sprawdzane automatycznie.

Ogólne dane do zamówienia

Typ	PAC-CMLX-UNIU-V0-3M
Nr zam.	1350250030
Wykonanie	Kabel LiYY, 0.25 mm ²
GTIN (EAN)	4032248191949

PAC-CMLX-UNI-U-V0-3M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmuller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Masa netto 368 g

Temperatury

Temperatura magazynowania, max.	60 °C	Temperatura magazynowania, min.	-10 °C
Temperatura pracy, max.	50 °C	Temperatura pracy, min.	-10 °C
Temperatura pracy	-10...50 °C	Temperatura magazynowania	-10...60 °C

Dane elektryczne

Napięcie znamionowe	≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac	Dopuszczalne natężenie prądu na każdą ścieżkę, max.	1 A
Prąd całkowity, max.	3 A	rezystancja	≤ 80 mΩ/m
Test wysokiego napięcia	1 KV/1s		

dane ogólne

interfejs SPS	ROCKWELL COMPACT LOGIX 1769-RTBN 18P	przyłącze interfejs	H0.25/10 (FERRULES 0.25mm ²)
liczba biegunów, min.	18-biegunowe	Średnica zewnętrzna	8,6 ± 1 mm
Kabel	Kabel LiYY	Długość kabla	3 m
tworzywo	PVC	przekrój przewodu	0,25 mm ²

Klasyfikacje

ETIM 5.0	EC000237	ETIM 6.0	EC000237
eClass 6.2	27-24-92-05	eClass 7.1	27-24-92-05
eClass 9.0	27-24-22-20	eClass 9.1	27-24-22-20

certyfikaty

ROHS Zgodny

PobieranieDokumentacja użytkownika [Colours chart](#)