

PAC-UNIV-RV12-F-2M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Podobné ilustraci

Předem sestavené PAC kabely poskytují elektrické a logické připojení mezi PLC a PLC rozhraními. Tyto kabely se skládají z následujících komponentů:

- PLC konektor od výrobce.
- Vícepólový LIYY nebo LY YCY (stíněný) kabel s průřezem 0,14 mm² nebo 0,25 mm².
- Plochý konektor, SUB-D nebo RSV, k připojení rozhraní.

Kontinuita a izolace kabelů jsou automaticky testovány k zajištění funkčnosti, pro kterou byly kabely navrženy.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Předem smontovaný kabel, PAC, Kabel LiYY, 0.25 mm ²
Objednací číslo	7789108020
Typ	PAC-UNIV-RV12-F-2M
GTIN (EAN)	8430243960458
Množství	1 ks

PAC-UNIV-RV12-F-2M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	215 g
----------------	-------

Teploty

Skladovací teplota	-10...60 °C	Provozní teplota	-10...50
--------------------	-------------	------------------	----------

Všeobecné údaje

Délka kabelu	2	Kabel	Kabel LiYY
Konektor rozhraní	WEIDMUELLER RSV 12P MALE	Konektor, PLC strana	H0.25/10 (FERRULES 0.25mm ²)
Materiál	PVC	Počet pólů, min.	20 pólů
Průřez vodiče	0,25 mm ²	Vhodné pro	Digitální signály
Vnější průměr	8,6 ± 1 mm		

Elektrické údaje

Celkový proud, max.	3 A	Dovolená síla proudu na vedení, max.	1 A
Jmenovité napětí	≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac	Odpor	≤ 80 mΩ/m
Zatížitelnost, vodič / stínění	300 pF/m	Zatížitelnost, vodič / vodiče	300 pF/m
Zkouška vysokého napětí	1 kV / 1 s		

Klasifikace

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

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Soubory ke stažení

Uživatelská dokumentace	Colours chart
Katalogy	Catalogues in PDF-format