

## PAC-UNIV-D25M-D25F-1M5

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Podobné ilustraci

### Všeobecné objednáací údaje

Verze	Předem smontovaný kabel, PAC, Kabel LiYCY, 10,15 ± 1 mm
Číslo objednávky	<a href="#">1349980015</a>
Typ	PAC-UNIV-D25M-D25F-1M5
GTIN (EAN)	4032248366835
Množství	1 items

## PAC-UNIV-D25M-D25F-1M5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 412 g

## Teploty

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

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	Vyhovující
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d

## Všeobecné údaje

Délka kabelu	1.5 m	Vhodné pro	Analogové signály
Základní materiál	PVC	Kabel	Kabel LiYCY
Konektor rozhraní	SUB-D MALE 25P	Počet pólů, min.	25 pólů
Vnější průměr	10,15 ± 1 mm	Konektor, PLC strana	SUB-D FEMALE 25P
Průřez vodiče	0.25 mm <sup>2</sup>		

## Elektrické údaje

Celkový proud, max.	3 A	Dovolená síla proudu na vedení, max.	1 A
Jmenovité napětí	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac	Odpor	≤ 80 mΩ/m
Provozní napětí	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	Zatížitelnost, vodič / vodiče	300 pF/m
Zatížitelnost, vodič / stínění	300 pF/m		

## Klasifikace

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		