

## PAC-UNIV-D37M-F-2M

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

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



Avbildning liknande

### Allmänna beställningsdata

Utförande	Förkonfektionerad kabel, PAC, Kabel LiYCY, 12,2 ± 1 mm
Art.nr.	<a href="#">1350440020</a>
Typ	PAC-UNIV-D37M-F-2M
GTIN (EAN)	4032248185054
Förp.	1 items

## PAC-UNIV-D37M-F-2M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

## Mått och vikter

Nettovikt 835.82 g

## Temperaturer

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

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d

## Allmänna data

Kabellängd	2 m	Lämplig för	analoga signaler
Grundläggande material	PVC	Kabel	Kabel LiYCY
Anslutning gränssnitt	SUB-D MALE 37P	Antal poler, min.	37 poler
Ytterdiameter	12,2 ± 1 mm	PLC-gränssnitt	H0.25/10 (FERRULES 0.25mm <sup>2</sup> )
Ledararea	0.25 mm <sup>2</sup>		

## Elektriska data

Totalström max.	3 A	Tillåten strömstyrka per ledare, max.	1 A
Märkspänning	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac	Motstånd	≤ 80 mΩ/m
Driftspänning	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	Kapacitet ledare/ledare	300 pF/m
Kapacitet ledare/skärm	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		