

## PAC-UNIV-D50F-D50F-1M5

**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, 14,2 ± 1 mm
Art.nr.	<a href="#">1349940015</a>
Typ	PAC-UNIV-D50F-D50F-1M5
GTIN (EAN)	403224827656 1
Förp.	1 items

## PAC-UNIV-D50F-D50F-1M5

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

### Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

### Mått och vikter

Nettovikt 625 g

### Temperaturer

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

### Miljööverensstämmelse för produkt

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

### Allmänna data

Kabellängd	1.5 m	Lämplig för	analoga signaler
Grundläggande material	PVC	Kabel	Kabel LiYCY
Anslutning gränssnitt	SUB-D FEMALE 50P	Antal poler, min.	50 poler
Ytterdiameter	14,2 ± 1 mm	PLC-gränssnitt	SUB-D FEMALE 50P
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		