

**PAC-UNIV-HE16-HE16-2M5**

**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
Art.nr.	<a href="#">1349650025</a>
Typ	PAC-UNIV-HE16-HE16-2M5
GTIN (EAN)	4099986579231
Förp.	1 items

## PAC-UNIV-HE16-HE16-2M5

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

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

## Mått och vikter

Nettovikt	177 g
-----------	-------

## Temperaturer

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

## Miljööverensstämmelse för produkt

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

## Allmänna data

Kabellängd	2.5 m	Lämplig för	digitala signaler
Grundläggande material	PVC	Kabel	Kabel LiYY
Anslutning gränssnitt	HE10 16P	Antal poler, min.	16 poler
Ytterdiameter	8 ± 1 mm	PLC-gränssnitt	HE10 16P
Ledararea	0.14 mm <sup>2</sup>		

## Elektriska data

Totalström max.	3 A	Tillåten strömstyrka per ledare, max.	1 A
Märkspänning	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	Motstånd	≤ 150 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		