

**PAC-UNIV-HE40-F-1M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Podobné ilustraci

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	Předem smontovaný kabel, PAC
Číslo objednávky	<a href="#">1349880010</a>
Typ	PAC-UNIV-HE40-F-1M
GTIN (EAN)	4032248161249
Množství	1 ks

## PAC-UNIV-HE40-F-1M

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

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 143,1 g

## Teploty

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

## Všeobecné údaje

Délka kabelu	1	Kabel	Kabel LiYY
Konektor rozhraní	PLOCHÝ KABELOVÝ KONEKTOR HE10 40P	Konektor, PLC strana	H0.14/10 (FERRULES 0.14mm <sup>2</sup> )
Materiál	PVC	Počet pólů, min.	40 pólů
Průřez vodiče	0,14 mm <sup>2</sup>	Vhodné pro	Digitální signály
Vnější průměr	11,7 ± 1 mm		

## Elektrické údaje

Celkový proud, max.	3 A	Dovolená síla proudu na vedení, max.	1 A
Jmenovité napětí	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	Odpor	≤ 150 mΩ/m
Provozní napětí	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	Zatížitelnost, vodič / stínění	300 pF/m
Zatížitelnost, vodič / vodiče	300 pF/m		

## 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
ECLASS 14.0	27-24-22-20		

## Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	/
Stav souladu se směrnicí RoHS	Vyhovující

## Osvědčení

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

## Soubory ke stažení

Uživatelská dokumentace	<a href="#">Colours chart</a>
Katalogy	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brožury	