

PAC-HE16-HE16-HF-1M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Podobné ilustraci

Všeobecné objednáací údaje

Číslo objednávky	2425700010
Typ	PAC-HE16-HE16-HF-1M
GTIN (EAN)	4032248273287
Množství	1 items

PAC-HE16-HE16-HF-1M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 80.3 g

Teploty

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

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS Vyhovující
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

Všeobecné údaje

Délka kabelu	1 m	Vhodné pro	Digitální signály
Kabel	Kabel LIHH	Konektor rozhraní	PLOCHÝ KABELOVÝ KONEKTOR HE10 16P
Počet pólů, min.	16pólové	Konektor, PLC strana	PLOCHÝ KABELOVÝ KONEKTOR HE10 16P
Průřez vodiče	0.14 mm ²		

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 / 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		