

PAC-UNIV-D9F-D9F-1M5

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

www.weidmueller.com



Podobné ilustraci

Všeobecné objednáací údaje

Verze	Předem smontovaný kabel, PAC, Kabel LiYCY, 7,8 ± 1 mm
Číslo objednávky	1349870015
Typ	PAC-UNIV-D9F-D9F-1M5
GTIN (EAN)	4032248323579
Množství	1 items

PAC-UNIV-D9F-D9F-1M5

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

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

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	378.97 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	1.5 m	Vhodné pro	Analogové signály
Základní materiál	PVC	Kabel	Kabel LiYCY
Konektor rozhraní	SUB-D FEMALE 9P	Počet pólů, min.	9pólový
Vnější průměr	7,8 ± 1 mm	Konektor, PLC strana	SUB-D FEMALE 9P
Průřez vodiče	0.25 mm ²		

Elektrické údaje

Celkový proud, max.	3 A	Dovolená síla proudu na vedení, max.	1 A
Jmenovité napětí	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac	Odpor	≤ 80 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		