

**PAC-D9M-F-HF-6M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

A kép illusztráció

**Általános rendelési adatok**

Verzió	
Rendelési szám	<a href="#">2420560060</a>
Típus	PAC-D9M-F-HF-6M
GTIN (EAN)	4032248375646
Qty.	1 Stück

## PAC-D9M-F-HF-6M

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Nettó tömeg 631 g

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet -10...60 °C Üzemi hőmérséklet -10...50

## Általános adatok

A következőkhöz:		Csatlakozó, PLC oldal	H0.25/10 (FERRULES 0.25mm <sup>2</sup> )
Interfész csatlakozó	Analóg jelek SUB-D MALE 9P	Kábelhossz	6
Pólusok száma, min.	9 pólusú	Vezetékkeresztmetszet	0,25 mm <sup>2</sup>

## Villamos adatok

Ellenállás	≤ 80 mΩ/m	Megengedett áramerősség pályánként, max.	1 A
Névleges feszültség	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac	Vezeték / vezetékek kapacitása	300 pF/m
Vezeték / árnyékolás kapacitása	300 pF/m	Összes áram, max.	3 A
Üzemi feszültség	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC		

## Besorolások

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

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d

## Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

## Letöltések

Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
-------------	--