

PAC-D9M-D9F-HF-1M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

A kép illusztráció

Általános rendelési adatok

Változat	
Rendelési szám	2420580010
Típus	PAC-D9M-D9F-HF-1M
GTIN (EAN)	4032248275038
Qty.	1 Stück

PAC-D9M-D9F-HF-1M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Nettó tömeg	203 g
-------------	-------

Hőmérsékletek

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

Általános adatok

A következőkhöz:	Analóg jelek	Csatlakozó, PLC oldal	SUB-D FEMALE 9P
Interfész csatlakozó	SUB-D MALE 9P	Kábelhossz	1
Pólusok száma, min.	9 pólusú	Vezetékkeresztmetszet	0,25 mm ²

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
RoHS megfelelési állapot	Megfelel

Tanúsítványok

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

Letöltések

Katalógusok	Catalogues in PDF-format
-------------	--