

PAC-D9M-D9F-HF-2M5

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

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

Általános rendelési adatok

Rendelési szám	2420580025
Típus	PAC-D9M-D9F-HF-2M5
GTIN (EAN)	4099986593008
Qty.	1 Darab

PAC-D9M-D9F-HF-2M5

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretetek és tömegek

Nettó tömeg	507.62 g
-------------	----------

Hőmérsékletek

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

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d

Általános adatok

Kábelhossz	2.5 m	A következőkhöz:	Analóg jelek
Interfész csatlakozó	SUB-D MALE 9P	Pólusok száma, min.	9 pólusú
Csatlakozó, PLC oldal	SUB-D FEMALE 9P	Vezetékkeresztmetszet	0.25 mm ²

Villamos adatok

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

Besorolások

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		