

PAC-D9F-D9F-HF-2M

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

www.weidmueller.com



Avbildning liknande

Allmänna beställningsdata

Art.nr.	2426110020
Typ	PAC-D9F-D9F-HF-2M
GTIN (EAN)	4099986599307
Förp.	1 items

PAC-D9F-D9F-HF-2M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Nettovikt 442.82 g

Temperaturer

Lagertemperatur -10...60 °C Drifttemperatur -10...50 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus Kompatibel
REACH SVHC Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Allmänna data

Kabellängd 2 m Lämplig för analoga signaler
Anslutning gränssnitt SUB-D FEMALE 9P Antal poler, min. 9 poler
PLC-gränssnitt SUB-D FEMALE 9P Ledararea 0.25 mm²

Elektriska data

Totalström max. 3 A Tillåten strömstyrka per ledare, max. 1 A
Märkspänning ≤ 60 V_{dc} ≤ 25 V_{ac} Motstånd ≤ 80 mΩ/m
Driftspänning ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC Kapacitet ledare/ledare 300 pF/m
Kapacitet ledare/skärm 300 pF/m

Klassificeringar

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