

**PAC-D9F-D9F-HF-0M5**

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

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



Come da figura

**Dati generali per l'ordinazione**

N. d'ordine	2426110005
Tipo	<a href="#">PAC-D9F-D9F-HF-0M5</a>
GTIN (EAN)	4099986599284
CPZ	1 Pieza

## Dati tecnici

## Omologazioni

ROHS Conforme

## Dimensioni e pesi

Peso netto 247.82 g

## Temperature

Temperatura di magazzinaggio -10...60 °C Temperatura d'esercizio -10...50 °C

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme  
REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

## Dati generali

Lunghezza del cavo 0.5 m Adatto a segnali analogici  
Collegamento interfaccia SUB-D FEMALE 9P Numero di poli, min. 9 poli  
Interfaccia PLC SUB-D FEMALE 9P Sezione del conduttore 0.25 mm<sup>2</sup>

## Dati elettrici

Corrente totale, max. 3 A Intensità della corrente consentita per percorso, max. 1 A  
Tensione nominale ≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac Resistenza ≤ 80 mΩ/m  
Tensione d'esercizio ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC Capacità filo / fili 300 pF/m  
Capacità filo / schermatura 300 pF/m

## Classificazioni

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