

PAC-D9M-F-HF-0M5

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

www.weidmueller.com



Come da figura

Dati generali per l'ordinazione

N. d'ordine	2420560005
Tipo	PAC-D9M-F-HF-0M5
GTIN (EAN)	4032248425877
CPZ	1 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Peso netto 195.9 g

Temperature

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

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota) 6c
REACH SVHC Lead 7439-92-1
SCIP 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d

Dati generali

Lunghezza del cavo 0.5 m Adatto a segnali analogici
Collegamento interfaccia SUB-D MALE 9P Numero di poli, min. 9 poli
Interfaccia PLC H0.25/10 (FERRULES 0.25mm²) Sezione del conduttore 0.25 mm²

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