

PAC-D37M-F-HF-0M5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Come da figura

Dati generali per l'ordinazione

N. d'ordine	2426000005
Tipo	PAC-D37M-F-HF-0M5
GTIN (EAN)	4099986598669
CPZ	1 Pieza

PAC-D37M-F-HF-0M5

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Omologazioni**

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensioni e pesi

Peso netto	373.63 g
------------	----------

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-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 37P	Numero di poli, min.	37 poli
Interfaccia PLC	H0.25/10 (FERRULES 0.25mm ²)	Sezione del conduttore	0.25 mm ²

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		