

PAC-D15M-D15F-HF-6M

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	2426150060
Tipo	PAC-D15M-D15F-HF-6M
GTIN (EAN)	4099987238557
CPZ	1 Pieza

PAC-D15M-D15F-HF-6M

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

Peso netto	890 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	6 m	Adatto a	segnali analogici
Cavo	Cavo LIHCH	Collegamento interfaccia	SUB-D MALE 15P
Numero di poli, min.	15 poli	Interfaccia PLC	SUB-D FEMALE 15P
Sezione del conduttore	0.25 mm ²		

Dati elettrici

Corrente totale, max.	3 A	Intensità della corrente consentita per percorso, max.	1 kA
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		