

PAC-UNIV-D25M-D25F-2M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Come da figura

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Cavo preconfezionato, PAC, Cavo LiYCY, 10,15 ± 1 mm
N. d'ordine	1349980020
Tipo	PAC-UNIV-D25M-D25F-2M
GTIN (EAN)	4032248185030
CPZ	1 Pieza

PAC-UNIV-D25M-D25F-2M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

Peso netto	481.97 g
------------	----------

Temperature

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

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d

Dati generali

Lunghezza del cavo	2 m	Adatto a	segnali analogici
Materiale di base	PVC	Cavo	Cavo LiYCY
Collegamento interfaccia	SUB-D MALE 25P	Numero di poli, min.	25 poli
Diametro esterno	10,15 ± 1 mm	Interfaccia PLC	SUB-D FEMALE 25P
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		