

**PAC-MIMQ-SD37-V1-3M5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Come da figura

I cavi PAC preconfezionati stabiliscono un collegamento elettrico e logico del PLC con le interfacce PLC. Questi cavi sono composti dai seguenti elementi:

- Connettore del PLC del produttore.
- Cavo LIYY o LY YCY (schermato) a più poli con una sezione di 0,14 mm<sup>2</sup> o 0,25 mm<sup>2</sup>.
- Connettore per cavo piatto, SUB-D o RSV, per il collegamento all'interfaccia.

La continuità e l'isolamento dei cavi sono automaticamente testati per garantire la funzionalità per la quale sono stati progettati.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Cavo preconfezionato, PAC, Cavo LIYY, 0.25 mm <sup>2</sup>
N. d'ordine	<a href="#">7789709035</a>
Tipo	PAC-MIMQ-SD37-V1-3M5
GTIN (EAN)	4032248202379
CPZ	1 Pezzo
Disponibile fino a	2014-05-20

**PAC-MIMQ-SD37-V1-3M5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Peso netto 838 g

**Temperature**

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

**Dati generali**

Adatto a	segnali analogici	Cavo	Cavo LiYY
Collegamento interfaccia	2 CONNETTORI PER CAVO PIATTO HE10 20P	Diametro esterno	8,6 ± 1 mm
Interfaccia PLC	SUB-D FEMALE 37P	Lunghezza del cavo	3,5
Materiale	PVC	Numero di poli, min.	20 poli
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
Prova alta tensione	1 KV/1s	Resistenza	≤ 80 mΩ/m
Tensione nominale	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC		

**Classificazioni**

ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237
ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237
ECLASS 9.0	27-24-22-20	ECLASS 9.1	27-24-22-20
ECLASS 10.0	27-24-22-20	ECLASS 11.0	27-24-22-20
ECLASS 12.0	27-24-22-20	ECLASS 13.0	27-24-22-20
ECLASS 14.0	27-24-22-20		

**Conformità ambientale del prodotto**

REACH SVHC	/
Stato conformità RoHS	Conforme

**Omologazioni**

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

**Download**Cataloghi [Catalogues in PDF-format](#)