

PAC-YOKO-4X10-V0-1M**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 tra il PLC e i moduli relè TERMSERIES.

Questi cavi sono costituiti dai seguenti componenti:

- Connettore PLC del produttore.
- Cavo LIYY multipolare con sezione trasversale di 0,14 mm².
- Connettori a cavo piatto a 10 poli.

I cavi sono sottoposti a prove automatiche di passaggio e isolamento per accertare la funzionalità per la quale sono stati progettati.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Cavo preconfezionato, PAC, Cavo LiYY, 5,4 ± 1 mm
N. d'ordine	1512190010
Tipo	PAC-YOKO-4X10-V0-1M
GTIN (EAN)	4032248209477
CPZ	1 Pezzo

PAC-YOKO-4X10-V0-1M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Peso netto 164,8 g

Temperature

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

Dati generali

Adatto a	segnali digitali	Cavo	Cavo LiYY
Collegamento interfaccia	4xHE10 10P	Diametro esterno	5,4 ± 1 mm
Interfaccia PLC	HE10 50 P	Lunghezza del cavo	1
Materiale	PVC	Numero di poli, min.	10 poli
Sezione del conduttore	0,14 mm ²		

Dati elettrici

Capacità filo / fili	300 pF/m	Corrente totale, max.	3 A
Intensità della corrente consentita per percorso, max.	1 A	Prova alta tensione	1 KV/1s
Resistenza	≤ 150 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	Lead 7439-92-1
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d
Stato conformità RoHS	Conforme

Omologazioni

ROHS Conforme

DownloadCataloghi [Catalogues in PDF-format](#)