PAC-CTLX-1X10-V0-1M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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	<u>1512090010</u>	
Tipo	PAC-CTLX-1X10-V0-1M	
GTIN (EAN)	4099986590823	
CPZ	1 Pieza	

Versione catalogo / Disegni



PAC-CTLX-1X10-V0-1M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Conforme		
159 g		
-1060 °C	Temperatura d'esercizio	-1050 °C
odotto		
Conforme con esenzione		
4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d		
1 m	Adatto a	segnali digitali
		Cavo LiYY
		10 poli
	_	ROCKWELL CONTROL
5,4 ± 1 mm	interfaccia FLC	LOGIX 1756-TBNH 20P
0.14 mm ²		
2 /	Prove alta tancione	1 KV/1s
		≤ 60 V DC ≤ 25 V AC
IA	rensione norminale	3 00 V DC 3 25 V AC
≤ 150 mΩ/m	Capacità filo / fili	300 pF/m
EC000227	ETIM 7 O	EC000237
		EC000237 EC000237
		27-24-22-20
27-24-22-20	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-24-22-20
	LULHOO LUU	/ /-/ \- / /-/\
27-24-22-20 27-24-22-20 27-24-22-20	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-24-22-20 27-24-22-20
	159 g -1060 °C odotto Conforme con esenzione 6c Lead 7439-92-1 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb 1 m PVC HE10 10P 5,4 ± 1 mm 0.14 mm²	159 g -1060 °C Temperatura d'esercizio odotto Conforme con esenzione 6c Lead 7439-92-1 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d 1 m Adatto a PVC Cavo HE10 10P Numero di poli, min. Interfaccia PLC 0.14 mm² 3 A Prova alta tensione 1 A Tensione nominale ≤ 150 mΩ/m Capacità filo / fili EC000237 ETIM 7.0 ETIM 9.0

Versione catalogo / Disegni