## **PAC-CJ1W-2X10-V2-1M**



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, $5.4 \pm 1$
	mm
N. d'ordine	<u>1511120010</u>
Tipo	PAC-CJ1W-2X10-V2-1M
GTIN (EAN)	4099986585997
CPZ	1 Pieza

Versione catalogo / Disegni



## **PAC-CJ1W-2X10-V2-1M**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

Omologazioni				
J				
ROHS	Conforme			
Dimensioni e pesi				
Peso netto	115 g			
Temperature				
Temperatura di magazzinaggio	-1060 °C	Temperatura d'esercizio	-1050 °C	
Conformità ambientale del pr	odotto			
-				
Stato conformità RoHS	Conforme			
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%			
Dati generali				
Low the same delicence	1	A dassa a	a a un all'alluda di	
Lunghezza del cavo Materiale di base	1 m PVC	Adatto a	segnali digitali Cavo LiYY	
	2X HE10 10P	Cavo Numero di poli, min.	10 poli	
Collegamento interfaccia Diametro esterno	5,4 ± 1 mm	Interfaccia PLC	OMRON CJ-OD507-18F	
Diametro esterno	5,4 ± 1 mm	interiaccia PLC	18P	
Sezione del conduttore	0.14 mm <sup>2</sup>			
Dati elettrici			,	
Corrente totale, max.	3 A	Prova alta tensione	1 KV/1s	
ntensità della corrente consentita per percorso, max.	1 A	Tensione nominale	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	
Resistenza	≤ 150 mΩ/m	Capacità filo / fili	300 pF/m	
Classificazioni				
ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237	
ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237	
TIM 10.0	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	
ECLASS 15.0	27-24-22-20			

Versione catalogo / Disegni