PAC-MICR-SD15-V0-2M



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 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 mm² o 0,25 mm².
- 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 LiYCY, 0.25 mm²
N. d'ordine	<u>7789309020</u>
Tipo	PAC-MICR-SD15-V0-2M
GTIN (EAN)	8430243969260
CPZ	1 Pieza



PAC-MICR-SD15-V0-2M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni			
ROHS	Conforme		
Dimensioni e pesi			
Peso netto	331 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			
	0	A 1	p. 1 · ·
Lunghezza del cavo	2 m PVC	Adatto a	segnali analogici
Materiale di base	SUB-D FEMALE 15P	Cavo	Cavo LiYCY
Collegamento interfaccia Diametro esterno		Numero di poli, min. Interfaccia PLC	15 poli SCHNEIDER TSX BLZ H01
Diametro esterno	8,7 ± 1 mm	Interfaccia PLC	15P
Sezione del conduttore	0.25 mm ²		
Dati elettrici			
	0.4	D. Italia	4.101.74
Corrente totale, max.	3 A	Prova alta tensione	1 KV/1s
Intensità della corrente consentita per percorso, max.	1 A	Tensione nominale	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac
Resistenza	≤ 80 mΩ/m	Capacità filo / fili	300 pF/m
Capacità filo / schermatura	300 pF/m		
Classificazioni			
ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237
ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237
ETIM 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