

## **PAC-S1500-UNIU-V0-0M5**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



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 LiYY, 0.25 mm²
N. d'ordine	<u>1466230005</u>
Tipo	PAC-S1500-UNIU-V0-0M5
GTIN (EAN)	4099986584426
CPZ	1 Pieza



## **PAC-S1500-UNIU-V0-0M5**



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	138 g				
Temperature					
Temperatura di magazzinaggio	-1060 °C	Temperatura d'esercizio	-1050 °C		
Conformità ambientale del pr	odotto		'		
Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione				
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c				
REACH SVHC	Lead 7439-92-1				
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d				
Dati generali					
Lunghezza del cavo	0.5 m	Adatto a	segnali digitali		
Materiale di base	PVC	Cavo	Cavo LiYY		
Collegamento interfaccia	H0.25/10 (FERRULES 0.25mm²)	Numero di poli, min.	40 poli		
Diametro esterno	11,7 ± 1 mm	Interfaccia PLC	SIEMENS S71500 6ES7592-1AM00-0XB0 40P		
Sezione del conduttore	0.25 mm <sup>2</sup>				
Dati elettrici					
Corrente totale, max.	3 A	Prova alta tensione	1 KV/1s		
Intensità della corrente consentita per percorso, max.	1 A	Tensione nominale	≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac		
Resistenza	≤ 80 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		
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				
202100 10.0	2, 272220				

Versione catalogo / Disegni