

PAC-S1500-UNIU-V0-1M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Vorkonfektionierte PAC-Kabel für elektrische und logische Verbindungen zwischen SPS und SPS-Schnittstellen. Diese Kabel bestehen aus den folgenden Komponenten:

- Herstellerseitiger SPS-Anschluss
- Mehrpoliges LIYY- oder LY YCY-Kabel (geschirmt) mit 0,14 mm² oder 0,25 mm² Leitungsquerschnitt.
- Flachkabelstecker (SUB-D oder RSV) für Schnittstellenanschluss.

Die Kabel werden automatisch einer Durchgangsprüfung und einer Prüfung der Isolierung unterzogen, um die beabsichtigte Funktionseignung sicherzustellen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Vorkonfektioniertes Kabel, PAC, Kabel LiYY, 0.25 mm²
BestNr.	<u>1466230015</u>
Тур	PAC-S1500-UNIU-V0-1M5
GTIN (EAN)	4032248385713



PAC-S1500-UNIU-V0-1M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Nettogewicht	338 g		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-1060 °C	Betriebstemperatur	-1050 °C
Allgemeine Daten		·	
Anschluss SPS	SIEMENS S71500 6ES7592-1AM00-0XB0 40P	Anschluss Schnittstelle	H0.25/10 (FERRULES 0,25mm²)
Anzahl der Pole, min.	40 Pole	Außendurchmesser	11,7 ± 1 mm
Geeignet für	digitale Signale	Kabel	Kabel LiYY
Kabellänge	1,5 m	Leiterquerschnitt	0,25 mm ²
Werkstoff	PVC		
Elektrische Daten			
			4 10 4 44
Gesamtstrom, max.	3 A	Hochspannungs Test	1 KV/1s
Kapazität Ader / Adern Widerstand	300 pF/m ≤ 80 mΩ/m	Nennspannung Zulässige Stromstärke je Pfad, max.	≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac 1 A
vviderstand	≤ 80 mΩ/m	Zulassige Stromstarke je Ptad, max.	TA
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	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
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			
Broschüre/Katalog	Catalogues in PDF-format		
	Catalogues III 2. Torritat		