

PAC-S400-SD25-V5-1M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Abbildung ähnlich

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

Ausfuehrung	Vorkonfektioniertes Kabel, PAC, Kabel LiYCY, 0.25	
	mm²	
BestNr.	<u>2062380010</u>	
Art	PAC-S400-SD25-V5-1M	
GTIN (EAN)	4032248255177	
VPE	1 ST	
	The state of the s	

Katalogstand / Zeichnungen 1



PAC-S400-SD25-V5-1M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Konform		
372 g		
9		
-1060 °C	Betriebstemperatur	-1050 °C
Konform mit Ausnahme		
6c		
Lead 7439-92-1		
4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d		
4	NA 1	D) (C
		PVC SUB-D FEMALE 25P
10,15 ± 1 mm	Anschluss SPS	SIEMENS S7400 6ES7492-1CL00-0AA0 48P
0.25 mm ²		
3 A	Zulässige Stromstärke je Pfad, max.	1 A
	Widerstand	≤ 80 mΩ/m
300 pF/m	Kapazität Ader / Schirm	300 pF/m
FC000237	ETIM 7.0	EC000237
		EC000237 EC000237
		27-24-22-20
		27-24-22-20
		27-24-22-20
		27-24-22-20
	LOLAGO 14.0	2127220
	372 g -1060 °C Konform mit Ausnahme 6c Lead 7439-92-1 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb 1 m Kabel LiYCY 10,15 ± 1 mm 0.25 mm ²	372 g -1060 °C Betriebstemperatur Konform mit Ausnahme 6c Lead 7439-92-1 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d 1 m Werkstoff Anschluss Schnittstelle Anschluss SPS 0.25 mm² 3 A Zulässige Stromstärke je Pfad, max. Widerstand Kapazität Ader / Schirm EC000237 ETIM 7.0 EC000237 ETIM 9.0 EC000237 ECLASS 9.0 27-24-22-20 ECLASS 10.0 27-24-22-20 ECLASS 10.0 27-24-22-20 ECLASS 12.0 ECLASS 14.0

Katalogstand / Zeichnungen