

**PAC
PAC-S300-UNIU-V1-1M5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Avbildning liknande

De förkonfektionerade PAC-kablarna skapar en elektrisk och logisk förbindelse mellan PLC och PLC-gränssnitten. Dessa kablar består av följande komponenter:

- Tillverkarens PLC-kontakt.
- Flerpolig LIYY eller LY YCY (skärmad) kabel med 0,14 mm² eller 0,25 mm² area.
- Bandkabelkontakt, D-sub eller RSV, för anslutning till gränssnittet.

Kablarna provas automatiskt vad avser genomgång och isolering för att garantera den funktionalitet som de utformats för.

Allmänna beställningsdata

Typ	PAC-S300-UNIU-V1-1M5
Art.nr.	7789608015
Artikelbeteckning	Förkonfektionerad kabel, PAC, Kabel LiYY, 0.25 mm ²
GTIN (EAN)	4032248212897
Frp	1 Stück

PAC
PAC-S300-UNIU-V1-1M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Tekniska data**Mått och vikter**

Nettovikt	338 g
-----------	-------

Temperaturer

Driftstemperatur, max	50 °C	Driftstemperatur, min.	-10 °C
Lagertemperatur, max.	60 °C	Lagertemperatur, min.	-10 °C
Drifttemperatur	-10...50 °C	Lagertemperatur	-10...60 °C

Allmänna data

PLC-gränssnitt	SIEMENS S7300 6ES7921-3AH20-1AA0 40P	Anslutning gränssnitt	H0.25/10 (FERRULES 0,25mm ²)
Antal poler, min.	40 poler	Ytterdiameter	11,7 ± 1 mm
Kabel	Kabel LiYY	Kabellängd	1,5 m
Material	PVC	Ledararea	0,25 mm ²

Elektriska data

Märkspänning	≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac	Tillåten strömstyrka per ledare, max.	1 A
Totalström max.	3 A	Motstånd	≤ 80 mΩ/m
Högspänningstest	1 KV/1s		

Klassificeringar

ETIM 4.0	EC000237	ETIM 5.0	EC000237
ETIM 6.0	EC000237	eClass 6.2	27-24-92-05
eClass 7.1	27-24-92-05	eClass 9.0	27-24-22-20
eClass 9.1	27-24-22-20		

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Downloads

Användardokumentation	Colours chart
-----------------------	-------------------------------