

## PAC-RX3I-SD25-V3-2M

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

Vorkonfektioniertes Kabel, PAC, Kabel LiYCY, 0.25 mm²
mm²
<u>1373690020</u>
PAC-RX3I-SD25-V3-2M
4032248150762
1 Stück



## PAC-RX3I-SD25-V3-2M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Δhm	essun	nan	und	Gew	ichta

Temperaturen				
Lagertemperatur	-1060 °C	Betriebstemperatur	-1050 °C	

## **Allgemeine Daten**

Nettogewicht

Anschluss SPS	GEFANUC IC694TBS032	Anschluss Schnittstelle	
	36P		SUB-D FEMALE 25P
Anzahl der Pole, min.	25 Pole	Außendurchmesser	10,15 ± 1 mm
Geeignet für	analoge Signale	Kabel	Kabel LiYCY
Kabellänge	2 m	Leiterquerschnitt	0,25 mm²
Werkstoff	PVC		

#### **Elektrische Daten**

Gesamtstrom, max.	3 A	Hochspannungs Test	1 KV/1s
Nennspannung	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	Widerstand	≤ 80 mΩ/m
Zulässige Stromstärke je Pfad, max.	1 A		

### 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

Zulassungen



510 g

ROHS Konform