

### PAC-MICR-RV36-V0-1M



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 LiYY, 0.25 mm²
BestNr.	<u>7789330010</u>
Art	PAC-MICR-RV36-V0-1M
GTIN (EAN)	4032248916177
VPE	1 ST

Katalogstand / Zeichnungen 1



## PAC-MICR-RV36-V0-1M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Zulassungen					
ROHS	Konform				
	Koniorm				
Abmessungen und Gewichte	•				
Nettogewicht	334.53 g				
Temperaturen					
Lagertemperatur	-1060 °C	Betriebstemperatur	-1050 °C		
Umweltanforderungen					
RoHS-Konformitätsstatus		Konform			
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew%				
Allgemeine Daten					
Kabellänge	1 m	Geeignet für	digitale Signale		
Werkstoff	PVC	Kabel	Kabel LiYY		
Anschluss Schnittstelle	WEIDMUELLER RSV 36P MALE	Anzahl der Pole, min.	36 Pole		
Außendurchmesser	11,2 ± 1 mm	Anschluss SPS	SCHNEIDER TSX BLZ L01 35P		
Leiterquerschnitt	0.25 mm <sup>2</sup>				
Elektrische Daten					
Gesamtstrom, max.	3 A	Hochspannungs Test	1 KV/1s		
Zulässige Stromstärke je Pfad, max.	1 A	Nennspannung	≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac		
Widerstand	≤ 80 mΩ/m	Kapazität Ader / Adern	300 pF/m		
Kapazität Ader / Schirm	300 pF/m	rapazitat / taoi / / taoi ii	coc prym		
Klassifikationen					
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				

Katalogstand / Zeichnungen