

PAC-M340-4X10-V0-3M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Abbildung ähnlich

Die vorkonfektionierten PAC-Kabel ermöglichen elektrische und logische Verbindungen zwischen der SPS und den TERMSERIES-Relaiskopplern. Diese Kabel bestehen aus den folgenden Komponenten:

- Herstellerseitiger SPS-Anschluss
- Mehrpoliges LIYY-Kabel mit 0,14 mm² Leitungsquerschnitt
- 10-polige Flachkabelsteckverbinder

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, 5,4 \pm 1 mm
BestNr.	<u>1512170030</u>
Тур	PAC-M340-4X10-V0-3M
GTIN (EAN)	4032248339556
VPE	1 Stück



PAC-M340-4X10-V0-3M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Nettogewicht	503 g		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-1060 °C	Betriebstemperatur	-1050 °C
Allgemeine Daten			
Anschluss SPS	FUJITSU FCN363J040 40P	Anschluss Schnittstelle	4xHE10 10P
Anzahl der Pole, min.	10 Pole	Außendurchmesser	5,4 ± 1 mm
Geeignet für	digitale Signale	Kabel	Kabel LiYY
Kabellänge	3 m	Leiterquerschnitt	0,14 mm ²
Werkstoff	PVC	-	
Elektrische Daten			
Gesamtstrom, max.	3 A	Hochspannungs Test	1 KV/1s
Kapazität Ader / Adern	300 pF/m	Nennspannung	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC
	≤ 150mΩ/m	Zulässige Stromstärke je Pfad, max.	1 A
Widerstand	≥ 130HI22/HI	Zulassiye Stromstarke je Flau, max.	173
	\$ 190HiI/Hi	Zulassige Stromstarke je Flau, max.	17
Klassifikationen			
Klassifikationen ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237
Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.0			
Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	EC000237 27-24-22-20	ETIM 7.0 ECLASS 9.1	EC000237 27-24-22-20
Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 Zulassungen	EC000237 27-24-22-20	ETIM 7.0 ECLASS 9.1	EC000237 27-24-22-20
Widerstand Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 Zulassungen ROHS Downloads	EC000237 27-24-22-20 27-24-22-20	ETIM 7.0 ECLASS 9.1	EC000237 27-24-22-20