

PAC-YOKO-HE20-V2-10M



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

Ausfuehrung	Vorkonfektioniertes Kabel, PAC, Kabel LiYY, 0.25 mm²
BestNr.	<u>1512240100</u>
Art	PAC-YOKO-HE20-V2-10M
GTIN (EAN)	4032248374069
VPE	1 ST

Katalogstand / Zeichnungen 1



PAC-YOKO-HE20-V2-10M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen				
ROHS	Konform			
NOTIS	KUHUTHI			
Abmessungen und Gewichte	•			
Nettogewicht	1426 g			
Temperaturen				
Lagertemperatur	-1060 °C	Betriebstemperatur	-1050 °C	
Umweltanforderungen				
RoHS-Konformitätsstatus	Konform			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1			
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d			
Allgemeine Daten				
Kabellänge	10 m	Geeignet für	digitale Signale	
Werkstoff	PVC	Kabel	Kabel LiYY	
Anschluss Schnittstelle	2X CONECTOR CABLE PLANO HE10 20P	Anzahl der Pole, min.	20 Pole	
Außendurchmesser	8,6 ± 1 mm	Anschluss SPS	HE10 50 P	
Leiterquerschnitt	0.25 mm ²			
Elektrische Daten			'	
C	2.4	Hashananan Task	1 1/1//1 -	
Gesamtstrom, max.	3 A 1 A	Hochspannungs Test	1 KV/1s ≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac	
Zulässige Stromstärke je Pfad, max. Widerstand	I A ≤ 80 mΩ/m	Nennspannung Kapazität Ader / Adern	300 pF/m	
	- 00 11122/111	Rapazitat Audi / Audiii	300 pi / iii	
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			

Erstellungs-Datum 15.11.2025 10:11:22 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen