

PAC-CMLX-HE20-V4-1M5

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
	mm²
BestNr.	<u>7789697015</u>
Art	PAC-CMLX-HE20-V4-1M5
GTIN (EAN)	4032248138296
VPE	1 Stück



PAC-CMLX-HE20-V4-1M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte				
Nettogewicht	334 g			
Temperaturen				
Lagertemperatur	-1060 °C	Betriebstemperatur	-1050 °C	
Lagerterriperatur	-1000 C	betriebsterriperatur	-1050 C	
Allgemeine Daten				
Anschluss SPS	ROCKWELL COMPACT LO- GIX 1769-RTBN 18P	Anschluss Schnittstelle	FLAT CABLE CONECTOR HE10 20P	
Anzahl der Pole, min.	20 Pole	Außendurchmesser	8,6 ± 1 mm	
Geeignet für	digitale Signale	Kabel	Kabel LiYY	
Kabellänge	1,5 m	Leiterquerschnitt	0,25 mm ²	
Werkstoff	PVC			
Elektrische Daten				
Gesamtstrom, max.	3 A	Hochspannungs Test	1 KV/1s	
Kapazität Ader / Adern	300 pF/m	Kapazität Ader / Schirm	300 pF/m	
Vennspannung	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac	Widerstand	≤ 80 mΩ/m	
Zulässige Stromstärke je Pfad, max.	1 A			
Klassifikationen				
ETIMA C.O.	F0000007	ETIMA 7.0	FC000227	
ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237	
ETIM 8.0 ETIM 10.0	EC000237 EC000237	ETIM 9.0 ECLASS 9.0	EC000237 27-24-22-20	
ECLASS 9.1	27-24-22-20 27-24-22-20	ECLASS 10.0	27-24-22-20	
ECLASS 11.0	-	ECLASS 12.0	27-24-22-20	
ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	27-24-22-20 27-24-22-20	ECLASS 14.0	27-24-22-20	
Jmweltanforderungen				
5 inweitamor der dingen				
RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme			
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/bekannt)	6c			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1			
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d			
Zulassungen				
ROHS	Konform			
Downloads				
Kataloge	Catalogues in PDF-format			
tatalogo	<u>Catalogues in r Di Torniat</u>			