

PAC-CTLX-HE20-V3-1M

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

Ausführung	Vorkonfektioniertes Kabel, PAC, Kabel LiYY, 0.25
	mm²
BestNr.	<u>7789042010</u>
Тур	PAC-CTLX-HE20-V3-1M
GTIN (EAN)	4032248916832
VPE	1 Stück



PAC-CTLX-HE20-V3-1M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

lettogewicht	500 g		
lettogewicht	500 g		
emperaturen			
agertemperatur	-1060 °C	Betriebstemperatur	-1050 °C
Allgemeine Daten			
unschluss SPS	ROCKWELL CONTROL LOGIX 1756-TBCH 36P	Anschluss Schnittstelle	FLAT CABLE CONECTOR HE10 20P
nzahl der Pole, min.	20 Pole	Außendurchmesser	8,6 ± 1 mm
eeignet für	digitale Signale	Kabel	Kabel LiYY
abellänge	1 m	Leiterquerschnitt	0,25 mm ²
Verkstoff	PVC		
lektrische Daten			
esamtstrom, max.	3 A	Hochspannungs Test	1 KV/1s
apazität Ader / Adern	300 pF/m	Kapazität Ader / Schirm	300 pF/m
lennspannung	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac	Widerstand	≤ 80 mΩ/m
ulässige Stromstärke je Pfad, max.	1 A		·
Classifikationen			
TIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237
CLASS 9.0	27-24-22-20	ECLASS 9.1	27-24-22-20
CLASS 10.0	27-24-22-20	ECLASS 11.0	27-24-22-20
Zulassungen			

ROHS

Konform