

PAC-RCKW-HE20-V1-2M

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	Kabel LiYY, 0.25 mm²
BestNr.	<u>1489170020</u>
Тур	PAC-RCKW-HE20-V1-2M
GTIN (EAN)	4032248280681
VPE	1 Stück



PAC-RCKW-HE20-V1-2M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Netteraniekt	440			
Nettogewicht	448 g			
Temperaturen				
Lagertemperatur	-1060 °C	Betriebstemperatur	-1050 °C	
Allgemeine Daten				
Anschluss SPS	FLAT CABLE PLANO HE10	Anschluss Schnittstelle	2X CONECTOR CABLE	
Alisoniuss SI S	40P	Ansoniuss semintistene	PLANO HE10 20P	
Anzahl der Pole, min.	20 Pole	Außendurchmesser	8,6 ± 1 mm	
Geeignet für	digitale Signale	Kabel	Kabel LiYY	
Kabellänge	2 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	
Nennspannung Zulässige Stromstärke je Pfad, max.	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac	Widerstand	≤ 80 mΩ/m	
Klassifikationen				
ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	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	
Zulassungen				
Pollo				
ROHS	Konform			