

### **PAC-ELCO 56-F56-F-5M**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



#### Abbildung ähnlich

Die vorkonfektionierten PAC-ELCO Kabel sind speziell für den Anschluss zwischen RS-ELCO Schnittstellen von Weidmüller und Steuergeräten ausgelegt.

Die wesentlichsten Merkmale sind Folgende:

- An einem Ende werden sie an die RS-ELCO Schnittstellen angeschlossen und am anderen Ende können sie mit ELCO-Buchsenleisten oder Aderendhülsen versehen werden.
- Abgeschirmtes Kabel mit 0,25 mm<sup>2</sup> Querschnitt.
- Steckergehäuse aus Metall mit seitlichem Eingang und Kodier
- Verfügbar in unterschiedlichen Ausführungen und Längen.

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Vorkonfektioniertes Kabel, PAC, Vorkonfektioniertes Kabel, Kabel LiYCY, 0.25 mm²		
BestNr.	<u>7789765050</u>		
Art	PAC-ELCO 56-F56-F-5M		
GTIN (EAN)	4032248340170		
VPE	1 ST		

Katalogstand / Zeichnungen



## **PAC-ELCO 56-F56-F-5M**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Zulassungen				
ROHS	Konform			
Abmessungen und Gewichte				
Nettogewicht	1977 g			
Temperaturen				
Lagertemperatur	-1060 °C	Betriebstemperatur	-1050 °C	
 Umweltanforderungen	1			
The state of the s				
RoHS-Konformitätsstatus	Konform			
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew%			
Allgemeine Daten				
12 L 100	_		1: :: 1 0: 1	
Kabellänge	5 m	Geeignet für	digitale Signale	
Werkstoff	PVC	Kabel	Kabel LiYCY	
Anschluss Schnittstelle	Conector ELCO Female	Anzahl der Pole, min.	56 Pole	
Außendurchmesser	14,2 ± 1 mm	Anschluss SPS	H0.25/10 (FERRULES 0.25mm²)	
Leiterquerschnitt	0.25 mm <sup>2</sup>		,	
Elektrische Daten				
0	2.4	Hashanan Tast	1 1/1//1 -	
Gesamtstrom, max.  Zulässige Stromstärke je Pfad, max.	3 A 1 A	Hochspannungs Test Nennspannung	1 KV/1s 250 V	
Zulassige Stromstarke je Flad, max. Widerstand	≤ 80 mΩ/m	Betriebsspannung	250 V	
Kapazität Ader / Adern	300 pF/m	Kapazität Ader / Schirm	300 pF/m	
Klassifikationen	осо р.,,	rapullat, tao., comm	ССС р.,	
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			

Katalogstand / Zeichnungen