

**PAC
PAC-UNIV-HE20-F-1M**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Abbildung ähnlich

Cable preconfeccionado cable plano según IEC-603/
DIN41651.

- Cable plano - cable plano
- Cable plano - punteras

Allgemeine Bestelldaten

Typ	PAC-UNIV-HE20-F-1M
Best.-Nr.	1349790010
Ausführung	Vorkonfektioniertes Kabel, PAC
GTIN (EAN)	4032248161003
VPE	1 Stück

Datenblatt

PAC PAC-UNIV-HE20-F-1M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 80 g

Temperaturen

Betriebstemperatur, max.	50 °C	Betriebstemperatur, min.	-10 °C
Lagertemperatur, max.	60 °C	Lagertemperatur, min.	-10 °C
Betriebstemperatur	-10...50 °C	Lagertemperatur	-10...60 °C

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Allgemeine Daten

Anschluss SPS	H0.14/10 (FERRULES 0,14mm ²)	Anschluss Schnittstelle	FLAT CABLE CONECTOR HE10 20P
Anzahl der Pole, min.	20 Pole	Außendurchmesser	8,6 ± 1 mm
Kabel	Kabel LiYY	Kabellänge	1 m
Werkstoff	PVC	Leiterquerschnitt	0,14 mm ²

Elektrische Daten

Nennspannung	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	Zulässige Stromstärke je Pfad, max.	1 A
Gesamtstrom, max.	3 A	Widerstand	≤ 150mΩ/m

Klassifikationen

ETIM 5.0	EC000237	ETIM 6.0	EC000237
eClass 6.2	27-24-92-05	eClass 7.1	27-24-92-05
eClass 8.1	27-24-92-05	eClass 9.0	27-24-22-20
eClass 9.1	27-24-22-20		

Produkthinweise

Hinweistext Bestelldaten Die letzten 3 Stellen der Kabelnummer geben die jeweilige Länge an. Wenn die Nummer z. B. mit 100 endet, so hat das Kabel eine Länge von 10 m.

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Anwenderdokumentation [Colours chart](#)
 Broschüre/Katalog [CAT 4.5 ELECTR 16/17 EN](#)