

**PAC-UNIV-HE34-HE34-2M5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Abbildung ähnlich

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Vorkonfektioniertes Kabel, PAC
Best.-Nr.	<a href="#">1349690025</a>
Art	PAC-UNIV-HE34-HE34-2M5
GTIN (EAN)	4099986579330
VPE	1 ST

## PAC-UNIV-HE34-HE34-2M5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

## Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	348 g
--------------	-------

## Temperaturen

Lagertemperatur	-10...60 °C	Betriebstemperatur	-10...50 °C
-----------------	-------------	--------------------	-------------

## Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

## Allgemeine Daten

Kabellänge	2.5 m	Geeignet für	digitale Signale
Werkstoff	PVC	Kabel	Kabel LiYY
Anschluss Schnittstelle	FLAT CABLE CONECTOR HE10 34P	Anzahl der Pole, min.	34 Pole
Außendurchmesser	11 ± 1 mm	Anschluss SPS	FLAT CABLE CONECTOR HE10 34P
Leiterquerschnitt	0.14 mm <sup>2</sup>		

## Elektrische Daten

Gesamtstrom, max.	3 A	Zulässige Stromstärke je Pfad, max.	1 A
Nennspannung	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	Widerstand	≤ 150 mΩ/m
Betriebsspannung	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	Kapazität Ader / Adern	300 pF/m
Kapazität Ader / Schirm	300 pF/m		

## Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237
ETIM 10.0	EC000237	ECLASS 14.0	27-24-22-20
ECLASS 15.0	27-24-22-20		