

## PAC-HE40-HE40-HF-5M

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Abbildung ähnlich

### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	
Best.-Nr.	<a href="#">2425960050</a>
Art	PAC-HE40-HE40-HF-5M
GTIN (EAN)	4099986598522
VPE	1 Stück

**PAC-HE40-HE40-HF-5M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Nettogewicht	746 g
--------------	-------

**Temperaturen**

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

**Allgemeine Daten**

Anschluss SPS	FLAT CABLE PLANO HE10 40P	Anschluss Schnittstelle	FLAT CABLE PLANO HE10 40P
Anzahl der Pole, min.	40 Pole	Geeignet für	digitale Signale
Kabel	Cable LIHH	Kabellänge	5 m
Leiterquerschnitt	0,14 mm <sup>2</sup>		

**Elektrische Daten**

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

**Klassifikationen**

ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237
ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	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		

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform
REACH SVHC	/

**Zulassungen**

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

**Downloads**

Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
----------	--