

**PAC-HE40-2HE20-V2-5M**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://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 mm<sup>2</sup> oder 0,25 mm<sup>2</sup> 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	Vorkonfektionierte Kabel, PAC, Kabel LiYY, 0.14 mm <sup>2</sup>
Best.-Nr.	<a href="#">2814160050</a>
Art	PAC-HE40-2HE20-V2-5M
GTIN (EAN)	4099986608511
VPE	1 ST

**PAC-HE40-2HE20-V2-5M**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

**Technische Daten****Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

**Abmessungen und Gewichte**

Nettogewicht	708 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	5 m	Geeignet für	digitale Signale
Werkstoff	PVC	Kabel	Kabel LiYY
Anschluss Schnittstelle	2X CONECTOR CABLE PLANO HE10 20P	Anzahl der Pole, min.	40 Pole, 20 Pole
Außendurchmesser	7,6 ± 1 mm	Anschluss SPS	FLAT CABLE PLANO HE10 40P
Leiterquerschnitt	0.14 mm <sup>2</sup>		

**Elektrische Daten**

Gesamtstrom, max.	3 A	Zulässige Stromstärke je Pfad, max.	1 A
Nennspannung	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac	Widerstand	≤ 150 mΩ/m
Kapazität Ader / Adern	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		