

**PAC-S1200-HE20-V7-2M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

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	Vorkonfektioniertes Kabel, PAC, Kabel LiYY, 0.25 mm <sup>2</sup>
Best.-Nr.	<a href="#">1329240020</a>
Typ	PAC-S1200-HE20-V7-2M
GTIN (EAN)	4032248182695
VPE	1 Stück
Lieferbar bis	2014-05-20

Erstellungs-Datum 26. Februar 2023 12:35:18 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

**PAC-S1200-HE20-V7-2M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Nettogewicht	262 g
--------------	-------

**Allgemeine Daten**

Anschluss SPS	2 x SIEMENS S71200 6ES7292-1AL30-0XA0 11P	Anschluss Schnittstelle	HE10 20P
Anzahl der Pole, min.	20 Pole	Außendurchmesser	10 ± 1 mm
Geeignet für	digitale Signale	Kabel	Kabel LiYY
Kabellänge	2 m	Leiterquerschnitt	0,25 mm <sup>2</sup>
Werkstoff	PVC		

**Klassifikationen**

ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237
ETIM 8.0	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

**Umweltanforderungen**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d

**Zulassungen**

Zulassungen



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

**Downloads**

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