

**PAC-S1200-HE20-V1-1M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Wstępnie zmontowane kable PAC zapewniają połączenie elektryczne oraz logiczne między sterownikiem programowalnym a interfejsami sterownika programowalnego. Kable te składają się z następujących elementów:

- Złącze producenta sterownika programowalnego
- Wielożyłowy kabel LIYY lub LY YCY (ekranowany) o przekroju 0,14 mm<sup>2</sup> lub 0,25 mm<sup>2</sup>.
- Złącze kabla płaskiego, SUB-D lub RSV, do podłączania do interfejsu.

W celu zagwarantowania funkcjonalności zgodnej z przeznaczeniem, ciągłość oraz izolacja kabli są sprawdzane automatycznie.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Kabel wstępnie konfekcjonowany, PAC, Kabel LiYY, 0.25 mm <sup>2</sup>
Nr zam.	<a href="#">1329120010</a>
Typ	PAC-S1200-HE20-V1-1M
GTIN (EAN)	4032248196609
Ilość	1 Szt.
Dostępne do	2014-05-20

Data sporządzenia 18 marca 2021 19:38:02 CET

Aktualizacja katalogu 12.03.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

**PAC-S1200-HE20-V1-1M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Masa netto 180 g

**dane ogólne**

Dostosowane do	Sygnaly cyfrowe	Długość kabla	1 m
Kabel	Kabel LiYY	interfejs SPS	4 x SIEMENS S71200 6ES7292-1AG30-0XA0 7P
liczba biegunów, min.	20 biegunów	przekrój przewodu	0,25 mm <sup>2</sup>
przyłącze interfejs	HE10 20P	tworzywo	PVC
Średnica zewnętrzna	10 ± 1 mm		

**Klasyfikacje**

ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	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

**Dopuszczenia**

ROHS Zgodny