

PAC-S1200-SD15-V0-1M**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 mm² lub 0,25 mm².
- Złącze kabla płaskiego, SUB-D lub RSV, do podłączenia 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 LiYCY, 0.25 mm ²
Nr zam.	1329250010
Typ	PAC-S1200-SD15-V0-1M
GTIN (EAN)	4032248336951
Ilość	1 Szt.

Data sporządzenia 14 kwietnia 2021 17:03:52 CEST

PAC-S1200-SD15-V0-1M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Masa netto 196 g

dane ogólne

Dostosowane do	Sygnaly analogowe	Długość kabla	1 m
Kabel	Kabel LiYCY	interfejs SPS	2 x SIEMENS S71200 6ES7292-1AG30-0XA0 7P
liczba biegunów, min.	15 biegunów	przekrój przewodu	0,25 mm ²
przyłącze interfejs	SUB-D FEMALE 15P	tworzywo	PVC
Średnica zewnętrzna	8,7 ± 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

PobieranieBroshura/Katalog [Catalogues in PDF-format](#)