

PAC-S300-HE20-S-V0-3M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Podobny do przedstawionego na ilustracji

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 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 LiY-CY, 8,6 ± 1 mm |
| Nr zam. | 7789801030 |
| Typ | PAC-S300-HE20-S-V0-3M |
| GTIN (EAN) | 4032248129553 |
| Ilość | 1 Szt. |

PAC-S300-HE20-S-V0-3M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

| | |
|------------|---------|
| Masa netto | 0,006 g |
|------------|---------|

Temperatury

| | | | |
|---------------------------|-------------|----------------------------|----------|
| Temperatura magazynowania | -10...60 °C | Temperatura eksploatacyjna | -10...50 |
|---------------------------|-------------|----------------------------|----------|

Dane elektryczne

| | | | |
|---|-----------|-------------------------|-------------------|
| Dopuszczalne natężenie prądu na każdą ścieżkę, max. | 1 A | Napięcie znamionowe | ≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac |
| Pojemność żyła / ekran | 300 pF/m | Pojemność żyła / żyły | 300 pF/m |
| Prąd całkowity, max. | 3 A | Test wysokiego napięcia | 1 KV/1s |
| rezystancja | ≤ 80 mΩ/m | | |

dane ogólne

| | | | |
|-----------------------|---------------------------------------|-------------------|--|
| Dostosowane do | Sygnały cyfrowe | Długość kabla | 3 |
| Kabel | | interfejs SPS | SIEMENS S7300 6ES7921-3AH00-1AA0 20P |
| | Kabel LiYCY | | |
| liczba biegunów, min. | 20 biegunów | przekrój przewodu | 0,25 mm ² |
| przyłącze interfejs | ŁĄCZNIK KABLA PŁASKIE- GO HE10 20P | tworzywo | PVC |
| Średnica zewnętrzna | 8,6 ± 1 mm | | |

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

Dopuszczenia

| | |
|------|--------|
| ROHS | Zgodny |
|------|--------|

Pobieranie

| | |
|----------|--|
| Katalogi | Catalogues in PDF-format |
|----------|--|