

PAC-S1200-RV24-V1-0M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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 mm² oder 0,25 mm² 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

| Ausfuehrung | Vorkonfektioniertes Kabel, PAC, Kabel LiYY, 0.25 mm² |
|-------------|--|
| BestNr. | <u>1329210005</u> |
| Art | PAC-S1200-RV24-V1-0M5 |
| GTIN (EAN) | 4099986578265 |
| VPE | 1 Stück |



PAC-S1200-RV24-V1-0M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

| Abmessungen | und Gowichte | _ |
|-------------|--------------|---|
| Abmessungen | una dewichte | |

| Nettogewicht 127 g | | | |
|--------------------|--------------|-------|--|
| | Nettogewicht | 127 g | |

Allgemeine Daten

| Anschluss SPS | 2 x SIEMENS S71200 | Anschluss Schnittstelle | |
|-----------------------|--------------------|--------------------------|--------------------------------|
| 7 missimuss of o | 6ES7292-1AL30-0XA0 | , modified Goriffictions | WEIDMUELLER RSV 24P Stecker |
| Anzahl der Pole, min. | 24 Pole | Außendurchmesser | 9,2 ± 1 mm |
| Geeignet für | digitale Signale | Kabel | Kabel LiYY |
| Kabellänge | 0,5 m | Leiterquerschnitt | 0,25 mm ² |
| Werkstoff | PVC | | |

Klassifikationen

| ETIM 6.0 | EC000237 | ETIM 7.0 | EC000237 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000237 | ETIM 9.0 | EC000237 |
| ETIM 10.0 | 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 | ECLASS 14.0 | 27-24-22-20 |
| ECLASS 15.0 | 27-24-22-20 | | |

Umweltanforderungen

| RoHS-Konformitätsstatus | Konform mit Ausnahme |
|--|--------------------------------------|
| RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/bekannt) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d |

Zulassungen

| ROHS | Konform | |
|------|---------|--|

Downloads

| Kataloge | Catalogues in PDF-format |
|----------|--------------------------|