

**PAC-S1500-RV24-V1-4M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Avbildning liknande

De förkonfektionerade PAC-kablarna skapar en elektrisk och logisk förbindelse mellan PLC och PLC-gränssnitten. Dessa kablar består av följande komponenter:

- Tillverkarens PLC-kontakt.
- Flerpolig LIYY eller LY YCY (skärmad) kabel med 0,14 mm<sup>2</sup> eller 0,25 mm<sup>2</sup> area.
- Bandkabelkontakt, D-sub eller RSV, för anslutning till gränssnittet. Kablarna provas automatiskt vad avser genomgång och isolering för att garantera den funktionalitet som de utformats för.

**Allmänna beställningsdata**

|            |  |
|------------|--|
| Utförande  | Förkonfektionerad kabel, PAC, Kabel LiYY, 0.25 mm <sup>2</sup> |
| Art.nr.    | <a href="#">1462140040</a>                                     |
| Typ        | PAC-S1500-RV24-V1-4M   |
| GTIN (EAN) | 4099986582514  |
| Förp.      | 1 items  |

## PAC-S1500-RV24-V1-4M

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

### Godkännanden

|      |             |
|------|-------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
|------|-------------|

### Mått och vikter

|           |       |
|-----------|-------|
| Nettovikt | 594 g |
|-----------|-------|

### Temperaturer

|                 |             |                 |             |
|-----------------|-------------|-----------------|-------------|
| Lagertemperatur | -10...60 °C | Drifttemperatur | -10...50 °C |
|-----------------|-------------|-----------------|-------------|

### Miljööverensstämmelse för produkt

|                                     |                                      |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus          | Kompatibel med undantag              |
| RoHS-undantag (om tillämpligt/känt) | 6c                                   |
| REACH SVHC                          | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                                | 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d |

### Allmänna data

|                        |                             |                   |   |
|------------------------|-----------------------------|-------------------|---|
| Kabellängd             | 4 m                         | Lämplig för       | digitala signaler                           |
| Grundläggande material | PVC                         | Kabel             | Kabel LiYY                                  |
| Anslutning gränssnitt  | WEIDMUELLER RSV 24P<br>MALE | Antal poler, min. | 24 poler                                    |
| Ytterdiameter          | 9,2 ± 1 mm                  | PLC-gränssnitt    | SIEMENS S71500<br>6ES7592-1AM00-0XB0<br>40P |
| Ledararea              | 0.25 mm <sup>2</sup>        |                   |   |

### Elektriska data

|                                       |           |                         |                     |
|---------------------------------------|-----------|-------------------------|---------------------|
| Totalström max.                       | 3 A       | Högspänningstest        | 1 KV/1s             |
| Tillåten strömstyrka per ledare, max. | 1 A       | Märkspänning            | ≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac |
| Motstånd                              | ≤ 80 mΩ/m | Kapacitet ledare/ledare | 300 pF/m            |

### Klassificeringar

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