

**PAC-M340-SD25-V0-3M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Abbildung ähnlich

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 mm<sup>2</sup> oder 0,25 mm<sup>2</sup> 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**

|            |                                                                   |
|------------|-------------------------------------------------------------------|
| Ausführung | Vorkonfektioniertes Kabel, PAC, Kabel LiYCY, 0.25 mm <sup>2</sup> |
| Best.-Nr.  | <a href="#">7789846030</a>                                        |
| Typ        | PAC-M340-SD25-V0-3M                                               |
| GTIN (EAN) | 4032248225071                                                     |
| VPE        | 1 Stück                                                           |

Erstellungs-Datum 26. Februar 2023 17:34:35 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

## PAC-M340-SD25-V0-3M

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 666 g

### Temperaturen

|                          |             |                          |             |
|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
| Lagertemperatur          | -10...60 °C | Betriebstemperatur       | -10...50 °C |
| Betriebstemperatur, min. | -10 °C      | Betriebstemperatur, max. | 50 °C       |

### Allgemeine Daten

|                       |                  |                         |                      |
|-----------------------|------------------|-------------------------|----------------------|
| Anschluss SPS         | BMX FTB 2820 28P | Anschluss Schnittstelle | SUB-D FEMALE 25P     |
| Anzahl der Pole, min. | 25 Pole          | Außendurchmesser        | 10,15 ± 1 mm         |
| Geeignet für          | analoge Signale  | Kabel                   | Kabel LiYCY          |
| Kabellänge            | 3 m              | Leiterquerschnitt       | 0,25 mm <sup>2</sup> |
| Werkstoff             | PVC              |                         |                      |

### Elektrische Daten

|                                     |                     |                    |           |
|-------------------------------------|---------------------|--------------------|-----------|
| Gesamtstrom, max.                   | 3 A                 | Hochspannungs Test | 1 KV/1s   |
| Nennspannung                        | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC | Widerstand         | ≤ 80 mΩ/m |
| Zulässige Stromstärke je Pfad, max. | 1 A                 |                    |           |

### Klassifikationen

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000237    | ETIM 7.0    | EC000237    |
| ETIM 8.0    | 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 |

### Zulassungen

ROHS Konform

### Downloads

Kataloge [Catalogues in PDF-format](#)