

**PAC-M340-SD25-V0-1M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Figure similaire

Les câbles pré-confectionnés PAC établissent un raccordement électrique et logique entre l'API et les interfaces de l'API. Ces câbles se composent des composants suivants :

- Connecteur API du fabricant.
- Câble multipolaire LIYY ou LY YCY (blindé) d'une section de 0,14 mm<sup>2</sup> ou 0,25 mm<sup>2</sup>.
- Connecteur de câble plat, SUB-D ou RSV, pour le raccordement à l'interface.

La continuité et l'isolation des câbles sont testés par test automatique, pour garantir le fonctionnement pour lequel ils ont été conçus.

**Informations générales de commande**

|            |  |
|------------|--|
| Version    | Câble pré-confectionné, PAC, Câble LiYCY, 0.25 mm <sup>2</sup> |
| Référence  | <a href="#">7789846010</a>                                     |
| Type       | PAC-M340-SD25-V0-1M  |
| GTIN (EAN) | 4032248125791  |
| Qté.       | 1 pièce(s)   |

## Fiche de données

### PAC-M340-SD25-V0-1M

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Poids net 368 g

### Températures

Température de stockage -10...60 °C Température de fonctionnement -10...50 °C

### Données générales

|                             |                     |                       |                      |
|-----------------------------|---------------------|-----------------------|----------------------|
| Adapté pour                 | Signaux analogiques | Câble                 | Câble LiYCY          |
| Interface API               | BMX FTB 2820 28P    | Longueur du câble     | 1 m                  |
| Matériau                    | PVC                 | Nombre de pôles, min. | 25 pôles             |
| Raccordement de l'interface | SUB-D FEMALE 25P    | Section du conducteur | 0,25 mm <sup>2</sup> |
| Ytterdiameter               | 10,15 ± 1 mm        |                       |                      |

### Données électriques

|                       |           |  |                     |
|-----------------------|-----------|--|---------------------|
| Courant total, max.   | 3 A       | Intensité du courant admissible par voie | 1 A                 |
| Résistance            | ≤ 80 mΩ/m | Tension nominale                         | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC |
| Test de haute tension | 1 KV/1s   |  |                     |

### Classifications

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | 27242220    |

### Agréments

Agréments



ROHS Conforme

### Téléchargements

Notification de modification produit [Product Modification for Pre-Assembled Cables with SCHNEIDER BMX FTB connector](#)  
 Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)