## PAC-UNIV-HE14-F-0M5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

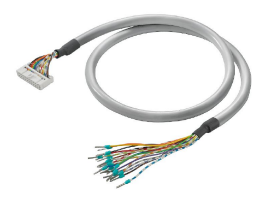


Figure similaire

## Informations générales de commande

| Version    | Câble pré-confectionné, PAC |
|------------|-----------------------------|
| Référence  | <u>1349740005</u>           |
| Туре       | PAC-UNIV-HE14-F-0M5         |
| GTIN (EAN) | 4099986579453               |
| Qté.       | 1 Pièce                     |

Niveau du catalogue / Dessins

## PAC-UNIV-HE14-F-0M5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

| Agréments   |                                 |   |  |
|---|---------------------------------|---|--|
| ROHS  | Conforme                        |   |  |
|   | Comornic                        |   |  |
| Dimensions et poids                                 |                                 |   |  |
| Poids net   | 35 g                            |   |  |
|   | 9                               |   |  |
| Températures  |                                 |   |  |
| Température de stockage                             | -1060 °C                        | Température de fonctionnement           | -1050 °C                                 |
| Conformité environneme                              | ntale du produit                |   |  |
|   |                                 |   |  |
| Statut de conformité RoHS                           | Conforme                        |   |  |
| REACH SVHC  | No SVHC above 0.1 wt%           |   |  |
| Données générales                                   |                                 |   |  |
| Longueur du câble                                   | 0.5 m                           | Adapté pour                             | Signaux numériques                       |
| Matériau de base                                    | PVC                             | Câble                                   | Câble LiYY                               |
| Raccordement de l'interface                         | FLAT CABLE CONECTOR<br>HE10 14P | Nombre de pôles, min.                   | 14 pôles                                 |
| Ytterdiameter                                       | 7,6 ± 1 mm                      | Interface API                           | H0.14/10 (FERRULES 0.14mm <sup>2</sup> ) |
| Section du conducteur                               | 0.14 mm²                        |   |  |
| Données électriques                                 |                                 |   |  |
|   |                                 |   |  |
| Courant total, max.                                 | 3 A                             | Intensité du courant admissible par voi |  |
| Tension nominale                                    | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC             | Résistance                              | ≤ 150 mΩ/m                               |
| Tension de fonctionnement Capacité câble / blindage | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC<br>300 pF/m | Capacité câble / câbles                 | 300 pF/m                                 |
|   | 300 рг/111                      |   | 1  |
| Classifications                                     |                                 |   |  |
| 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                     |   |  |

Niveau du catalogue / Dessins