

**PAC-HE10-HE10-HF-2M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Figure similaire

**Informations générales de commande**

|            |                                     |
|------------|-------------------------------------|
| Référence  | 2420550020                          |
| Type       | <a href="#">PAC-HE10-HE10-HF-2M</a> |
| GTIN (EAN) | 4099986597150                       |
| Qté.       | 1 Pièce                             |

**PAC-HE10-HE10-HF-2M**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****Agréments**

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

**Dimensions et poids**

|           |      |
|-----------|------|
| Poids net | 95 g |
|-----------|------|

**Températures**

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

**Conformité environnementale du produit**

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Statut de conformité RoHS | Conforme                                |
| REACH SVHC                | Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids |

**Données générales**

|                       |                      |                             |                                   |
|-----------------------|----------------------|-----------------------------|-----------------------------------|
| Longueur du câble     | 2 m                  | Adapté pour                 | Signaux numériques                |
| Câble                 | Câble LIHH           | Raccordement de l'interface | CONNECTEUR DE CÂBLE PLAT HE10 10P |
| Nombre de pôles, min. | 10 pôles             | Interface API               | CONNECTEUR DE CÂBLE PLAT HE10 10P |
| Section du conducteur | 0.14 mm <sup>2</sup> |                             |                                   |

**Données électriques**

|                           |                     |  |            |
|---------------------------|---------------------|--|------------|
| Courant total, max.       | 3 A                 | Intensité du courant admissible par voie | 1 A        |
| Tension nominale          | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC | Résistance                               | ≤ 150 mΩ/m |
| Tension de fonctionnement | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC | Capacité câble / câbles                  | 300 pF/m   |
| Capacité câble / blindage | 300 pF/m            |  |            |

**Classifications**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |             |             |