

**PAC-D25F-F-HF-5M**

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

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



図に類似

一般注文データ

|            |                                  |
|------------|----------------------------------|
| 注文番号       | 2426040050                       |
| 種別         | <a href="#">PAC-D25F-F-HF-5M</a> |
| GTIN (EAN) | 4099986598942                    |
| 数量         | 1 items                          |

## PAC-D25F-F-HF-5M

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

正味重量 908.24 g

## 温度

保管温度 -10...60 °C 動作温度 -10...50 °C

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠  
REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

## 一般データ

|       |                      |              |   |
|-------|----------------------|--------------|---|
| ケーブル長 | 5 m                  | 最適           | アナログ信号                                      |
| ケーブル  | ケーブルLIHCH            | インターフェースコネクタ | SUB-D FEMALE 25P                            |
| 極数、最小 | 25 極                 | コネクタ PLC 側   | H0.25/10 (FERRULES<br>0.25mm <sup>2</sup> ) |
| 導体断面積 | 0.25 mm <sup>2</sup> |              |   |

## 電気データ

|             |                   |                 |           |
|-------------|-------------------|-----------------|-----------|
| 合計電流、最大     | 3 A               | バス当たりの許容電流強度、最大 | 1 A       |
| 定格電圧        | ≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac | 抵抗              | ≤ 80 mΩ/m |
| 動作電圧        | ≤ 60 V ≤ 25 V AC  | 容量配線 / 配線       | 300 pF/m  |
| 容量配線 / シールド | 300 pF/m          |                 |           |

## 分類

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