

## PAC-D9M-F-HF-2M5

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

www.weidmueller.com



図に類似

## 一般注文データ

|            |                                  |
|------------|----------------------------------|
| 注文番号       | 2420560025                       |
| 種別         | <a href="#">PAC-D9M-F-HF-2M5</a> |
| GTIN (EAN) | 4099986592926                    |
| 数量         | 1 items                          |

## PAC-D9M-F-HF-2M5

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 455.9 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 (免除あり)

RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d

## 一般データ

|              |  |       |                      |
|--------------|--|-------|----------------------|
| ケーブル長        | 2.5 m                                    | 最適    | アナログ信号               |
| インターフェースコネクタ | SUB-D MALE 9P                            | 極数、最小 | 9 極                  |
| コネクタ PLC 側   | H0.25/10 (FERRULES 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 |             |             |