

PAC-HE16-F-HF-1M

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 | 2425710010 |
| 種別 | PAC-HE16-F-HF-1M |
| GTIN (EAN) | 4032248273164 |
| 数量 | 1 items |

PAC-HE16-F-HF-1M

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 80.3 g

温度

保管温度 -10...60 °C 動作温度 -10...50

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 | 1 m | 最適 | デジタル信号 |
| ケーブル | ケーブルLIHH | インターフェースコネクタ | フラットケーブルコネクタ HE10 16P |
| 極数、最小 | 16 極 | コネクタ PLC 側 | H0.14/10 (FERRULES 0.14mm ²) |
| 導体断面積 | 0.14 mm ² | | |

電気データ

| | | | |
|-------------|---------------------|-----------------|------------|
| 合計電流、最大 | 3 A | パス当たりの許容電流強度、最大 | 1 A |
| 定格電圧 | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC | 抵抗 | ≤ 150 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 | | |