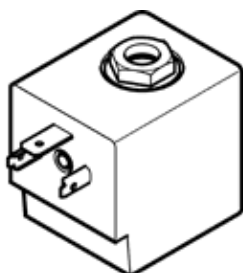


ソレノイドコイル VACN-H1-A1-2A

部品番号: 8022878

FESTO

for 14 mm armature, connection pattern type A, to EN 175 301,
110 V AC/50-60 Hz.



データシート

| 特長 | 値 |
|--|--|
| 取付方向 | 任意 |
| 切換位置表示 | なし |
| 最短ピックアップ時間 | 12 ms |
| 定格 | 100 % |
| 力率 $\cos \{\phi\}$ | 0.7 |
| コイル特性 | 110 V AC: 50/60 Hz, pick-up power: 36 VA, holding power: 18.5 VA |
| サージの強さ | 2.5 kV |
| 汚染度 | 3 |
| 周波数許容公差 | +/- 10 % |
| 許容電圧変動 | +/- 10 % |
| CEマーク | EU低電圧ガイドライン準拠 |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for electrical equipment |
| 周囲温度、流体温度制限 | -20 - 60 °C (デューティリミット内) |
| 耐酸性クラス: CRC | 4 - 腐食ストレス最大 |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| 保護仕様 | IP65 |
| 保護等級について | 組付状態による |
| 周囲温度 | -20 ... 50 °C |
| 継手の最大締付トルク | 2 Nm |
| 質量 | 150 g |
| 配線方式 | Plug pattern type A to EN 175301-803 プラグ DIN EN 175301-803準拠 角形 |
| 取付方法 | ロックナット付 |
| 材質 | RoHS対応 |
| Material solenoid coil | 銅 鋼 熱可塑性物質 |
| Material winding | 銅 |