

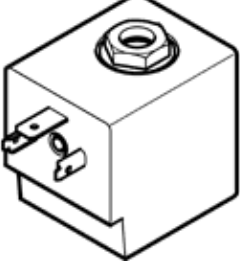
Solenoid bobin

VACN-H1-A1-2A

Ürün numarası: 8022878

FESTO

14 mm armatür borusu için, bağlantı şeması şekil A, EN 175 301'e göre,
110 V AC/50-60 Hz.



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Montaj pozisyonu | istenildiği gibi |
| Anahtarlama konum göstergesi | hayır |
| Min. çekme süresi | 12 ms |
| Anahtarlama zamanı | 100 % |
| Güç faktörü cos {phi} | 0,7 |
| Karakteristik bobin değerleri | 110 V AC: 50/60 Hz, pikap gücü 36 VA, tutma gücü 18,5 VA |
| Aşırı gerilim dayanımı | 2,5 kV |
| Kirlilik sınıfı | 3 |
| Müsaade edilebilir frekans dalgalanmaları | +/- 10 % |
| Müsaade edilir gerilim salınımı | +/- 10 % |
| CE işareti (bkz. uygunluk beyanı) | alçak gerilim cihazlarıyla ilgili EU yönetmeliğine uygun |
| UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı) | Elektrikli ekipmanlar için UK talimatlarına göre |
| Ortam sıcaklığı sınırlaması | -20 - 60 °C (sınırlı konum çevrimi ile) |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK | 4 - Çok yüksek paslanma |
| PWIS uygunluğu | VDMA24364 Zon III |
| Koruma sınıfı | IP65 |
| Koruma sınıfı hakkında açıklama | monte edilmiş durumda |
| Çevre sıcaklığı | -20 ... 50 °C |
| Rakor için max. sıkma torku | 2 Nm |
| Ürün ağırlığı | 150 g |
| Elektriksel bağlantı | Bağlantı şeması Şekil A, EN 175301-803'e göre Erkek soket DIN EN 175301-803 e göre Kübik tasarım |
| Bağlantı şekli | Kontra somunlu |
| Malzeme hakkında not | RoHS'a uygun |
| Malzeme, valf bobini | Bakır Çelik Termoplastik |
| Malzeme, bobin | Bakır |