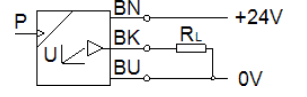
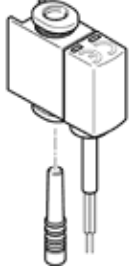


Basınç transmitteri SPTE-V1R-Q4-V-2.5K

Ürün numarası: 571477

FESTO



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|---|--|
| Müsaade edilebilirlik | RCM Mark c UL us - Recognized (OL) |
| CE işareti (bkz. uygunluk beyanı) | EMC için EU yönetmeliğine uygun EU-RoHS-RL uyarınca |
| UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı) | Elektromanyetik uyumluluk için UK talimatlarına göre UK RoHS talimatlarına göre |
| Sertifika yayınlayan bölüm | UL E322346 |
| Malzeme hakkında not | RoHS'a uygun |
| Ölçme değeri | Relatif basınç |
| Ölçme metodu | piezorezistif basınç sensörü |
| Basınç ölçüm aralığı başlangıç değeri (MPa) | 0 MPa |
| Basınç ölçüm aralığı, ilk değer | 0 bar |
| Basınç ölçüm aralığı başlangıç değeri (psi) | 0 psi |
| Basınç ölçüm aralığı son değeri (MPa) | -0,1 MPa |
| Basınç ölçüm aralığı, son değer | -1 bar |
| Basınç ölçüm aralığı son değeri (psi) | -14,5 psi |
| Aşırı yük basıncı | 0,5 MPa 5 bar |
| Aşırı yük basıncı (psi) | 72,5 psi |
| Kullanım havası | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4] |
| Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama | Yağlamalı operasyon mümkün |
| Kullanım havası sıcaklığı | 0 ... 50 °C |
| Çevre sıcaklığı | 0 ... 50 °C |
| Doğruluk derecesi, FS | 3 %FS |
| ± %FS cinsinden tekraralama hassasiyeti | 0,3 %FS |
| ± %FS/K cinsinden sıcaklık katsayısı | 0,05 %FS/K |
| Analog çıkış | 0 - 10 V |
| Yükselme zamanı | 1 ms |
| Maks. yük direnci, gerilim çıkışı | 15 kOhm |
| Kısa devre korumalı | bütün elektriksel bağlantılar için |
| Çalışma gerilimi aralığı DC | 18 ... 30 V |
| Kutup korumalı | bütün elektriksel bağlantılar için |
| Elektriksel bağlantı | 3-damarlı Kablo Açık uç |
| Kablo uzunluğu | 2,5 m |
| Bağlantı şekli | Aksesuarlı |
| Montaj pozisyonu | istenildiği gibi |
| Pnömatik bağlantı | QS-4 |
| Ürün ağırlığı | 35 g |
| Malzeme, muhafaza | PA-kuvvetlendirilmiş |
| Malzeme, sızdırmazlık halkası | FPM NBR |
| Koruma sınıfı | IP40 |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK | 2 - Ortalama paslanma |
| PWIS uygunluğu | VDMA24364-B2-L |
| Temizlik seviyesi | ISO sınıfı 4 |