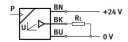
Transmisor de presión SPTE-V1R-Q3-V-2.5K Número de artículo: 571476







Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|---|
| Certificación | RCM c UL us - Recognized (OL) |
| Marcado CE (véase la declaración de conformidad) | Según Directiva de máquinas CEM de la UE Según la Directiva RoHS de la UE |
| Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad) | Según la normativa del Reino Unido sobre CEM Según la normativa RoHS del Reino Unido |
| Organismo que expide el certificado | UL E322346 |
| Nota sobre el material | Conformidad con la Directiva RoHS |
| Magnitud de medición | Presión relativa |
| Procedimiento de medición | Sensor de presión piezorresistivo |
| Valor inicial del margen de medición de la presión | 0 MPa 0 bar 0 psi |
| Valor final del margen de medición de la presión | -0.1 MPa -1 bar -14.5 psi |
| Presión de sobrecarga | 0.5 MPa 5 bar 72.5 psi |
| Medio de funcionamiento | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Nota sobre el medio de trabajo/mando | Puede emplearse con aire comprimido lubricado |
| Temperatura del medio | 0 ℃50 ℃ |
| Temperatura ambiente | 0 ℃50 ℃ |
| Precisión en ±%FS | 3 %FS |
| Precisión de repetición en ± %FS | 0.3 %FS |
| Coeficiente de temperatura en ± %FS/K | 0.05 %FS/K |
| Salida analógica | 0-10 V |
| Tiempo de subida | 1 ms |
| Resistencia de carga mín. en salida de tensión | 15 kOhm |
| Resistencia a cortocircuitos | Para todas las conexiones eléctricas |
| Margen de tensiones de servicio DC | 18 V30 V |
| Protección contra inversión de polaridad | Para todas las conexiones eléctricas |

| Característica | Valor |
|---|-------------------------------------|
| Conexión eléctrica | 3 hilos Cable Extremo abierto |
| Longitud del cable | 2.5 m |
| Tipo de fijación | Con accesorios |
| Posición de montaje | Cualquiera |
| Conexión neumática | QS-3 |
| Peso del producto | 35 g |
| Material del cuerpo | Reforzado con PA |
| Material del anillo de junta | FPM NBR |
| Grado de protección | IP40 |
| Clase de resistencia a la corrosión CRC | 2 - riesgo de corrosión moderado |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Clase de sala limpia | Clase 4 según ISO 14644-1 |