

Manómetro para panel PAGN-P-50-1M-G14-CPA

Número de artículo: 8178628

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Régimen de indicación | 0 MPa...1 MPa |
| Conforme a la norma | EN 837-1 |
| Magnitud nominal manómetro | 50 |
| Forma constructiva | Manómetro de muelle tubular |
| Tipo de fijación | En panel frontal |
| Medio de funcionamiento | Gases inertes Líquidos neutros |
| Nota sobre el medio de trabajo/mando | Sin acetileno Sin oxígeno |
| Presión de funcionamiento | 0 MPa...1 MPa 0 bar...10 bar 0 psi...145 psi |
| Factor de esfuerzo alternante | 0.66 |
| Clase de precisión de medición | 2,5 |
| Grado de protección | IP43 |
| Temperatura de almacenamiento | -40 °C...70 °C |
| Temperatura del medio | -20 °C...60 °C |
| Temperatura ambiente | -20 °C...60 °C |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Nota sobre el material | Conformidad con la Directiva RoHS |
| Posición de la conexión | Parte trasera, centrada |
| Conexión neumática | G1/4 |
| materiales en contacto con el medio | Latón |
| Material del pivote atornillado | Latón |
| Material del cuerpo | ABS |
| Material pantalla visual | SAN |
| Material del anillo de fijación | Acero |
| Material de los tornillos | Acero |
| Color del cuerpo | Negro |
| Peso del producto | 100 g |
| Escala | Escala sencilla |