

Bobina magnética VACS-C-C1-7

Número de artículo: 8025336

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|---|-----------------------------------|
| Posición de montaje | Cualquiera |
| Conforme a la norma | IEC 61010-1 |
| Tiempo de conexión | 100% |
| Clase de aislamiento | H |
| Valores característicos de las bobinas | 48 V DC: 2,4 W |
| Fluctuaciones de tensión admisibles | +/- 10 % |
| Certificación | c UL us - Recognized (OL) |
| Organismo que expide el certificado | UL MH18122 |
| Limitación de la temperatura ambiente y de los medios | -10 - 50 °C |
| Clase de resistencia a la corrosión CRC | 2 - riesgo de corrosión moderado |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura del medio | -10 °C...50 °C |
| Grado de protección | IP65 |
| Temperatura ambiente | -10 °C...60 °C |
| Peso del producto | 37.1 g |
| Conexión eléctrica | Forma C Según EN 175301-803 |
| Tipo de fijación | Con tuerca moleteada |
| Nota sobre el material | Conformidad con la Directiva RoHS |
| Material del cuerpo | PA Acero |
| Material de la bobina magnética | Cobre Acero Termoplástico |
| Material del devanado | Cobre |