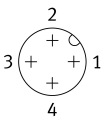
Bobina magnética VACS-C-R4-1L Número de artículo: 8135908





Hoja de datos

Característica	Valor
Tipo de accionamiento	Eléctrico
Posición de montaje	Cualquiera
Conforme a la norma	DESINA IEC 61010-1
Indicación del estado de señal	LED
Tiempo de conexión	100%
Clase de aislamiento	Н
Clase del material de aislamiento del alambre esmaltado	Н
Valores característicos de las bobinas	24 V DC: 2,8 W
Fluctuaciones de tensión admisibles	+/- 10 %
Certificación	c UL us - Recognized (OL)
Organismo que expide el certificado	UL MH18122
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del medio	-20 °C50 °C
Grado de protección	IP65
Temperatura ambiente	-20 °C50 °C
Peso del producto	33 g
Conexión eléctrica 1, tipo de conexión	Conector
Conexión eléctrica 1, técnica de conexión	M12x1, codificación A según EN 61076-2-101
Conexión eléctrica 1, cantidad de contactos/hilos	4
Conexión eléctrica 1, tipo de fijación	Fijación por tornillo
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