

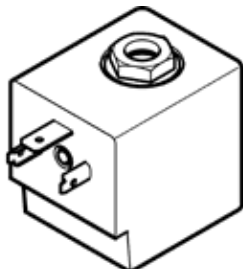
bobina magnética

VACN-H1-A1-1

Número de artículo: 8022877

FESTO

Bobina H1 para núcleo de 14 mm, patrón de conexiones forma A, según EN 175 301, 24 V DC.



Hoja de datos

Característica	Valor
Posición de montaje	indistinto
Indicación de la posición de conmutación	no
Tiempo mínimo de mantenimiento	12 ms
Factor de utilización	100%
Factor de rendimiento cos (phi)	0,7
Valores característicos de las bobinas	24 V DC: 11,9 W
variaciones de frecuencia admisibles	+/- 10 %
Fluctuación de tensión permisible	+/- 10 %
Limitación de la temperatura ambiente y la temperatura de medios	-20 - 60 °C (con duración limitada del ciclo de funcionamiento)
Clase de resistencia a la corrosión KBK	4 - riesgo de corrosión muy alto
Tipo de protección	IP65
Indicación sobre el tipo de protección	Estando montado
Temperatura ambiente	-20 ... 50 °C
Par de apriete máximo del racor	2 Nm
Peso del producto	150 g
Conexión eléctrica	Conector Forma rectangular según DIN NE 175301-803 Forma A
Tipo de fijación	con contratuerca
Indicación sobre el material	contiene sustancias perjudiciales para la pintura Conforme con RoHS
Información sobre el material de la bobina	cobre Acero Material sintético termoplástico
Información sobre el material del bobinado	cobre