

Електромагнітна котушка VACN-H1-A1-2A

Номер деталі: 8022878

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Положення монтажу	Будь-який
Індикатор положення перемикача	Немає
Мінімальний час дотягування	12 ms
Робочий цикл	100%
Коефіцієнт потужності $\cos \{\phi\}$	0.7
Характеристики котушки	110 V AC: 50/60 Hz, пускова потужність 36,0 VA, утримуюча потужність 18,5 VA
Стійкість до стрибків напруги	2.5 kV
Ступінь забруднення	3
Допустимі коливання частоти	+/- 10 %
Допустимі коливання напруги	+/- 10 %
Знак CE (див. декларацію про відповідність)	Відповідно до директиви ЄС щодо низьковольтного обладнання
Знак UKCA (див. Декларацію відповідності)	Згідно з правилами Великобританії щодо електрообладнання
Обмеження температури навколишнього середовища та носіїв	(з обмеженим робочим циклом) -20 - 60°C
Клас корозійної стійкості (CRC)	4 - особливо сильний опір корозії
Відповідність LABS	VDMA 24364 Зона III
Ступінь захисту	IP65
Примітка щодо ступеня захисту	в змонтованому стані
Температура навколишнього середовища	-20 °C...50 °C
Максимальний момент затягування гвинтового з'єднання	2 Nm
Вага продукту	150 g
Електричне підключення	Форма A Роз'єм відповідно до DIN EN 175301-803 квадратна форма
Тип кріплення	3 контргайкою
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал магнітної котушки	мідь Сталь Thermoplast
Матеріал обмотки	мідь