

Електромагнітна котушка VACN-N-K11-16B-0.5-U4-M

Номер деталі: 8029145

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Спосіб приведення в дію	електричний
Положення монтажу	Будь-який
Робочий цикл	100%
Клас ізоляції	H
Клас ізоляції емальованого проводу	H
Характеристики котушки	120 V AC: 60 Hz, пускова потужність 10,0 VA, утримуюча потужність 6,8 VA
Допустимі коливання напруги	+/- 10 %
Морська класифікація	Див. сертифікат
Сертифікація ATEX за межами ЄС	Клас I, див. 1 (CA) Клас I, див. 1 (CША) Клас I, див. 2 (CA) II клас, розд. 1 (CA) Class II, Div. 1 (US) Class III, Div. 1 (CA) Class III, Div. 1 (US) EPL Gb (US)
Захист від вибуху	Class I, Div. 1 (CA) Клас I, див. 1 (CША) Клас I, див. 2 (CA) Class II, Div. 1 (CA) Class II, Div. 1 (US) Class III, Div. 1 (CA) Class III, Div. 1 (US) Зона 1 (US)
Орган сертифікації	CSA 265489 DNV TAA000011J FM 3053936
Тип захисту Ex для газу	AEx m II T4 Ex m II T4
Температура навколишнього середовища	-20°C ≤ Ta ≤ +60°C -20 °C...60 °C
Клас корозійної стійкості (CRC)	2 - помірний вплив корозії
Відповідність LABS	VDMA 24364 Зона III
Ступінь захисту	IP65
Вага продукту	207 g
Електричне підключення	кабель

Особливості	Значення
Довжина кабелю	0.61 m
Тип кріплення	З накатною гайкою
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал корпусу	Пластик Сталь
Матеріал обмотки	мідь