

Електромагнітна котушка VACC-S18-70-K4-16U-EX4D

Номер деталі: 3504609

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Спосіб приведення в дію	електричний
Положення монтажу	Будь-який
Індикатор положення перемикача	Немає
Робочий цикл	100%
Клас ізоляції	H
Характеристики котушки	120 V AC: 50/60 Hz, потужність 7,0 VA 120 V DC: 7,0 W
Допустимі коливання напруги	-15 % / +10 %
Знак CE (див. декларацію про відповідність)	Відповідно до директиви ЄС про вибухозахист (ATEX) Згідно директиви ЄС RoHS
Сертифікація ATEX за межами ЄС	EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (IEC-EX)
Захист від вибуху	Зона 1 (ATEX) Зона 1 (IEC EX) Зона 2 (ATEX) Зона 21 (ATEX) Зона 21 (IEC EX) Зона 22 (ATEX)
Орган сертифікації	BVS15ATEXE135 IECExBVS.15.0116
ATEX-категорія, газ	II 2G
ATEX-категорія, пил	II 2D
Тип захисту Ex для газу	Ex db IIC T6, T5, T4 Gb
Тип, вибухозахисту Ex , пил	Ex tb IIIC T85°C, T95°C, T130°C Db
Температура навколишнього середовища	T4, T130°C: -50°C ≤ Ta ≤ +90°C T5, T95°C: -50°C ≤ Ta ≤ +55°C T6, T80°C: -50°C ≤ Ta ≤ +40°C
Клас корозійної стійкості (CRC)	4 - особливо сильний опір корозії
Відповідність LABS	VDMA 24364 Зона III
Ступінь захисту	IP65
Вага продукту	1700 g
Електричне підключення	Клемна коробка, різьба кабельного вводу M20x1,5
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал магнітної котушки	Кований алюмінієвий сплав Чавун

