

# Електромагнітна котушка VACC-S13-11-K4-1-NM4A

Номер деталі: 8114078

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Спосіб приведення в дію	електричний
Положення монтажу	Будь-який
Індикатор положення перемикача	Немає
Робочий цикл	100%
Необхідне споживання струму	16 mA
Клас ізоляції	H
Максимальна вхідна потужність $P_i$	1,2 Вт
Максимальна вхідна напруга $U_i$	32 V
Максимальний вхідний струм $I_i$	0,2 A
Характеристики котушки	14 - 32 V DC: 0,22 - 1,1 W
Ефективний внутрішній об'єм $C_i$	Мізерно мала
Ефективна внутрішня індуктивність $L_i$	Мізерно мала
Допустимі коливання напруги	-15 % / +10 %
Сертифікація ATEX за межами ЄС	EPL Db (BR) EPL Gb (BR)
Захист від вибуху	Зона 1 (BR) Зона 21 (BR)
Орган сертифікації	DNV 17.0043X
Тип захисту Ex для газу	Ex ia IIC T6, T5 Gb
Тип, вибухозахисту Ex, пил	Ex ia IIIC T80°C, T95°C IP65 Db
Температура навколишнього середовища	T5, T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +65°C T6, T80°C: -30°C ≤ Ta ≤ +50°C
Відповідність LABS	VDMA 24364 Зона III
Ступінь захисту	IP65
Вага продукту	330 г
Електричне підключення	Клемна коробка, різьба кабельного вводу M20x1,5
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS