

# Електромагнітна котушка VACC-S13-11-K4-1-NE4A

Номер деталі: 8114135

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 $C_i$	0 $\mu$ F
Ефективна внутрішня індуктивність $L_i$	0 мН
Допустимі коливання напруги	-15 % / +10 %
Сертифікація ATEX за межами ЄС	EPL DB (CN) EPL Gb (CN)
Захист від вибуху	Зона 1 (CN) Зона 21 (CN)
Орган сертифікації	GYJ20.1094X
Тип захисту Ex для газу	Ex ia IIC T5/T6 Gb
Тип, вибухозахисту Ex, пил	Ex ia IIIC T95°C/T80°C Db
Температура навколишнього середовища	T5, T95°C: -30°C $\leq$ Ta $\leq$ +65°C T6, T80°C: -30°C $\leq$ Ta $\leq$ +50°C
Відповідність LABS	VDMA 24364 Зона III
Ступінь захисту	IP65
Вага продукту	330 g
Електричне підключення	Клемна коробка, різьба кабельного вводу M20x1,5
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS