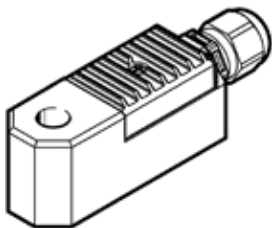


Бобина VACC-S13-11-K4-1-NM4A

Специф. Номер: 8114078

FESTO



Информационен лист

Белег	Стойност
Тип на задействане	електрически
Монтажна позиция	по избор
Индикатор за превключена позиция	Ne
Продължителност на включване	100 %
необходим разход на напрежение	16 mA
Клас на изолацията	H
Мах. Входяща мощност	1,2 W
Мах. Входящо напрежение	32 V
Мах. Входящ ток	0,2 A
Характеристика на бобината	14 - 32 V DC: 0.22 - 1.1 W
ефективен капацитет	пренебрежимо малък
ефективна индуктивност	пренебрежимо малък
Допустими колебания на напрежението	-15 % / +10 %
Сертификация за взривозащитеност извън ЕС	EPL Db (BR) EPL Gb (BR)
Отдел издаващ сертификати	DNV 17.0043X
Ex-взриво защита газ	Ex ia IIC T6, T5 Gb
Ex-взриво защита прах	Ex ia IIIC T80°C, T95°C IP65 Db
Ex-температура на околната среда	T5, T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +65°C T6, T80°C: -30°C ≤ Ta ≤ +50°C
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Клас на защита	IP65
Тегло на продукта	330 g
Електрически извод	Табло вход за кабели, резбован M20x1.5
Материал-забележка	RoHS konform