

Mágnestekercs VACC-S13-11-K4-1-NE4A

Cikkszám: 8114135

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Működtetés módja	elektromos
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Kapcsolóállás-kijelző	nem
Bekapcsolási időtartam	100%
szükséges energiafogyasztás	16 mA
Szigetelési osztály	H
Max. Pi bemeneti teljesítmény	1,2 W
Max. bemeneti feszültség - Ui	32 V
Max. Ii bemeneti áram	0,2 A
Tekercsparaméterek	14-32 V DC: 0,22 - 1,1 W
effektív belső Ci kapacitás	0 µF
effektív belső induktivitás, Li	0 mH
Megengedett feszültség-ingadozások	-15% / +10%
Robbanásvédelem, EU-n kívüli engedély	EPL Db (CN) EPL Gb (CN)
Robbanásvédelem	1. zóna (CN) 21. zóna (CN)
Tanúsítványt kiállító szerv	GYJ20.1094X
Robbanóképes gázok elleni védelem	Ex ia IIC T5/T6 Gb
Robbanóképes porok elleni védelem	Ex ia IIIC T95°C/T80°C Db
Ex környezeti hőmérséklet	T5, T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +65°C T6, T80°C: -30°C ≤ Ta ≤ +50°C
LABS konformitás	VDMA24364-Zone III
Védettség	IP65
Terméksúly	330 g
Elektromos csatlakozó	Szorító doboz, kábelbevezető menet M20x1,5
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis