

Bobina VACC-S13-11-K4-1-NE4A

Numar piesa: 8114135

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Tip de actionare	electric
Pozitie de instalare	orice
Indicatorul pozitiei de comutare	nu
Ciclu de lucru	100%
consumul de curent necesar	16 mA
Clasa de izolare	H
Putere de intrare max. Pi	1,2 W
Tensiunea de intrare max. Ui	32 V
Curent de intrare li max.	0,2 A
Caracteristici bobina	14-32 V CC: 0,22 - 1,1 W
capacitate interna efectiva Ci	0 µF
Inductivitate interna eficienta, St	0 mH
Fluctuatii de tensiune admise	-15 % / +10 %
Protectie Ex certificata in afara UE	EPL Db (CN) EPL Gb (CN)
Protectie la explozie	Zona 1 (CN) Zona 21 (CN)
Organizatia emitenta a certificatului	GYJ20.1094X
Tip de protectie la explozie pentru gaz	Ex ia IIC T5/T6 Gb
Tip de protectie contra exploziilor pentru praf	Ex ia IIIC T95°C/T80°C Db
Temperatura ambientala Ex	T5, T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +65°C T6, T80°C: -30°C ≤ Ta ≤ +50°C
Conformitatea LABS	VDMA24364 zona III
Tip de protectie	IP65
Greutate produs	330 g
Conector electric	Cutie de borne, filet de intrare cablu M20x1,5
Nota privind materialele	Conform RoHS