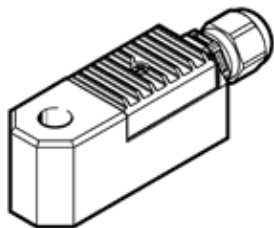


# bobina

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

Codice prodotto: 8114135

FESTO



### Foglio dati

Caratteristica	Valore
Tipo di azionamento	Elettrico
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Indicatore posizione di commutazione	No
Durata dell'inserimento	100 %
Consumo di corrente necessario	16 mA
Classe di isolamento	H
Potenza di ingresso max.	1,2 W
Tensione di ingresso max.	32 V
Corrente di ingresso max.	0,2 A
Valori caratteristici bobina	14-32 V DC: 0,22 - 1,1 W
Capacità effettiva	Trascurabile
Induttività effettiva	Trascurabile
Oscillazioni di tensione ammissibili	-15 % / +10 %
Certificazione protezione antideflagrante al di fuori della UE	EPL Db (CN) EPL Gb (CN)
Certificato ente preposto	GYJ20.1094X
Protezione antincendio per ambienti potenzialmente esplosivi, tipo gas	Ex ia IIC T5/T6 Gb
Protezione antincendio per ambienti potenzialmente esplosivi, tipo polvere	Ex iaD 21 T95/T80
Temperatura ambiente antideflagrante	T5,T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +65°C T6,T80°C: -30°C ≤ Ta ≤ +50°C
Conformità PWIS	VDMA24364-Zona III
Grado di protezione	IP65
Peso	330 g
Connessione elettrica	Morsettiera, filettatura di inserzione cavi M20x1,5
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS