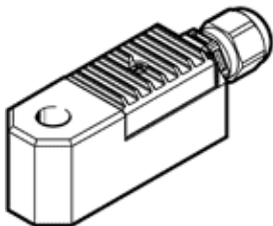


# bobina

## VACC-S13-11-K4-1-NM4A

Codice prodotto: 8114078

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 (BR) EPL Gb (BR)
Certificato ente preposto	DNV 17.0043X
Protezione antincendio per ambienti potenzialmente esplosivi, tipo gas	Ex ia IIC T6, T5 Gb
Protezione antincendio per ambienti potenzialmente esplosivi, tipo polvere	Ex ia IIIC T80°C, T95°C IP65 Db
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