

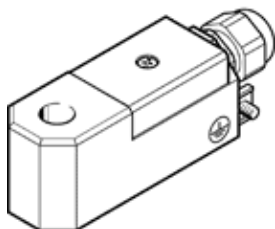
Elektromagnēta magnētiskā spole

VACC-S13-18-K4-2U-EX4ME

Daļas numurs: 562894

FESTO

for armature system F19, metric cable connector, 110 V DC and AC, encapsulation, enhanced safety.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Iedarbināšanas tips	elektrisks
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Komutācijas pozīcijas indikators	Nē
Noslodzes cikls	100 %
Izolācijas klase	H
Tinuma raksturlielumu dati	110 V DC: 1,8 W 110 V AC: 40/65 Hz, jauda 1.8 VA
Pieļaujamās sprieguma svārstības	-15 % / +10 %
ATEX kategorija Gāze	II 2G
Eksploziju dzirksteļu aizsardzības tips Gāze	Ex e mb IIC T6, T5, T4 Gb
ATEX kategorija Putekļi	II 2D
Eksploziju dzirksteļu aizsardzības tips Putekļi	ExtbIIICT85°C,T95°C,T130°C Db
Eksploziju aizsardzības sertifikācija ārpus ES	EPL Db (BR) EPL Db (CN) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (BR) EPL Gb (CN) EPL Gb (IEC-EX)
Eksploziju droša apkārtējā temperatūra	T4,T130°C: -20°C ≤ Ta ≤ +60°C T5,T95°C: -20°C ≤ Ta ≤ +60°C T6,T85°C: -20°C ≤ Ta ≤ +50°C
Sertifikācijas departaments	BVS15 ATEXE029X IECEX BVS 15.0075X INMETRO DNV 17.0042X NEPSI GYJ17.1235X
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-Ex- aizsardzības vadlīniju (ATEX)
Korozijas noturības klasifikācija CRC	4 - ļoti augsta korozijas ietekme
Aizsardzības klase	IP64
Produkta svars	330 g
Elektriskais savienojums	Termināļa kārba, kabeļa ievada vītne M20x1.5
Materiālu piezīme	Satur LABS substances Atbilst RoHS
Elektromagnēta tinuma materiāls	PA UP