

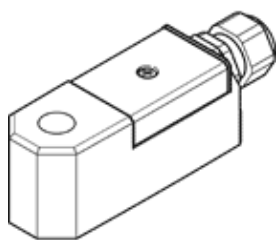
magneetspoel

VACC-S13-11-K4-1-EX4A

Artikelnummer: 562896

FESTO

voor ankersysteem F19A, kabelschroefkoppeling metrisch, intrinsiek veilig.



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Soort bediening	elektrisch
Inbouwpositie	willekeurig
Schakelpositie-indicator	nee
Inschakelduur	100 %
vereiste stroomopname	16 mA
Isolatiemateriaalklasse	H
Max. ingangsvermogen	1,2 W
Max. ingangsspanning	32 V
Max. ingangsstroom	0,2 A
Spoeleigenschappen	14-32 V DC: 0,22 - 1,1 W
effectieve capaciteit	verwaarloosbaar klein
effectieve inductiviteit	verwaarloosbaar klein
Toegelaten spanningsschommelingen	-15 % / +10 %
ATEX-categorie Gas	II 2G
Explosieontstekingsbeveiliging type Gas	Ex ia IIC T6, T5 Gb
ATEX-categorie Stof	II 2D
Explosieontstekingsbeveiliging type Stof	Ex ia IIIC T80°C, T95°C Db
Ex-beveiligingscertificaat buiten de EU	EPL Db (BR) EPL Db (CN) EPL Db (IEC-EX) EPL Db (KR) EPL Gb (BR) EPL Gb (CN) EPL Gb (IEC-EX) EPL Gb (KR)
Explosieveilige omgevingstemperatuur	T5, T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +65°C T6, T80°C: -30°C ≤ Ta ≤ +50°C
Afdeling voor uitgifte van certificaten	BVS15 ATEXE030X IECEX BVS 15.0020X INMETRO DNV 17.0043X KGS 17-GA4BO-0392X KGS 17-GA4BO-0393X NEPSI GYJ17.1234X
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-EMV-richtlijn volgens EU Ex-beveiligingsrichtlijn (ATEX)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	4 - bijzonder sterke corrosieweerstand
Beschermingsgraad	IP64
Productgewicht	330 g
Elektrische aansluiting	Klemmenkast, schroefdraad ingangskabe M20x1,5
Materiaal - opmerking	LABS-houdende stoffen inbegrepen RoHS conform
Materiaal magneetspoel	PA UP