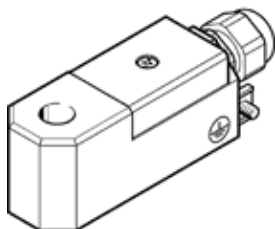


# Bobina VACC-S13-18-K4-1U-EX4ME

Cod: 562893

FESTO

pentru armatura tip F19, conector metric pentru cablu, 24 V DC si AC, incapsulare, siguranta ridicata.



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
tip de actionare	electric
pozitie instalare	Oricare
Afisarea pozitiei de comutare	nu
Durata de anclansare	100 %
Clasa izolatie	H
Caracteristica bobina	24 V DC: 1.8 W 24 V AC: 40/65 Hz, putere 1.8 VA
Oscilatii admisibile ale tensiunii	-15 % / +10 %
Gaz categoria ATEX	II 2G
Tip gaz cu protectie la explozie si aprindere	Ex e mb IIC T6, T5, T4 Gb
Praf categoria ATEX	II 2D
Tip praf cu protectie la aprindere si explozie	ExtbIIICT85°C,T95°C,T130°C Db
Certificat ATEX in afara UE	EPL Db (BR) EPL Db (CN) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (BR) EPL Gb (CN) EPL Gb (IEC-EX)
Protectie la explozie temperatura ambientala	T4,T130°C: -20°C ≤ Ta ≤ +60°C T5,T95°C: -20°C ≤ Ta ≤ +60°C T6,T85°C: -20°C ≤ Ta ≤ +50°C
Departament eliberare certificate	BVS15 ATEXE029X IECEX BVS 15.0075X INMETRO DNV 17.0042X NEPSI GYJ17.1235X
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene de protectie Ex (ATEX)
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	4 - Rezistenta foarte ridicata la coroziune
Tip de protectie	IP64
Greutate produs	330 g
Conectare electrica	Cutie terminal, cablu filetat M20x1.5
Indicatie material	contine substante cu PWIS conform RoHS
Materialul bobinei	PA UP