

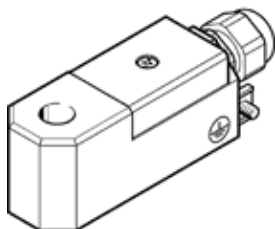
Elektromagnetická cievka

VACC-S13-18-K4-3U-EX4ME

číslo dielca: 562895

FESTO

pre tubus kotvy F19, metrická káblková prechodka, 230 V DC a AC, zapúzdrenie, zvýšená bezpečnosť.



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Typ ovládania	elektrický
montážna poloha	ľubovoľný
Ukazovateľ stavu spínania	nie
Spínacia doba	100 %
Trieda izolácie	H
Charakteristická hodnota cievky	230 V DC: 1,8 W 230 V AC: 40/65 Hz, výkon 1,8 VA
Dovolená odchýlka napätia	-15 % / +10 %
ATEX- kategória plyn	II 2G
Výbušné prostredie - ochrana proti vznieteniu: Plyn	Ex e mb IIC T6, T5, T4 Gb
ATEX- kategória prach	II 2D
Výbušné prostredie - ochrana proti vznieteniu: Prach	ExtbIIICT85°C,T95°C,T130°C Db
Certifikácia ochrany proti výbuchu mimo EU	EPL Db (BR) EPL Db (CN) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (BR) EPL Gb (CN) EPL Gb (IEC-EX)
Ex-Teplota okolia	T4,T130°C: -20°C ≤ Ta ≤ +60°C T5,T95°C: -20°C ≤ Ta ≤ +60°C T6,T85°C: -20°C ≤ Ta ≤ +50°C
Oddelenie vydávajúce certifikát	BVS15 ATEXE029X IECEX BVS 15.0075X INMETRO DNV 17.0042X NEPSI GYJ17.1235X
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU - Ex-ochrana (ATEX)
Trieda odolnosti proti korózii KBK	4 - Veľmi silné zaťaženie koróziou
Spôsob ochrany	IP64
Hmotnosť výrobku	330 g
Elektrická prípojka	Svorková skriňa, prechodový závit pre kábel M20x1,5
Materiálový údaj	zahŕňa látky obsahujúce LABS zhoda s RoHS
Materiál elektromagnetickej cievky	PA UP