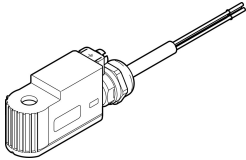


Solenoidni svitak VACF-B-K1-16B-5-EX4-M

Broj dijela: 8059812

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Položaj montaže	po želji
Indikator položaja prekidača	ne
Min. vrijeme zatezanja	10 ms
Radnog ciklusa	100%
Parametri zavojnice	110 V AC: 50/60 Hz, power 4.18 VA
Dopuštene fluktuacije frekvencije	+/- 5 %
Dopuštene fluktuacije napona	+/- 10 %
CE oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU direktivi o zaštiti od eksplozije (ATEX) prema EU RoHS direktivi
UKCA oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema UK EX propisima prema UK RoHS propisima
Odobrenje za protueksplozijsku zaštitu izvan EU	EPL Db (BR) EPL Db (CN) EPL Db (GB) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (BR) EPL Gb (CN) EPL Gb (GB) EPL Gb (IEC-EX)
Zaštita od eksplozije	Zona 1 (ATEX) Zona 1 (BR) Zona 1 (CN) Zona 1 (IEC-EX) Zona 1 (UKEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 21 (BR) Zona 21 (CN) Zona 21 (IEC-EX) Zona 21 (UKEX) Zona 22 (ATEX)
Tijelo za izdavanje certifikata	CML22UKEX5255X DNV17.0013X GYJ17.1077X IBExU 16 ATEX1146X IECEX IBE16.0024X
ATEX kategorija plina	II 2G
ATEX kategorija prašine	II 2D

Svojstvo	Vrijednost
Vrsta zaštite od paljenja Ex plin	Ex mb IIC T5 Gb
Vrsta zaštite od paljenja Ex prašina	Ex mb IIIC T95 ° C Db
Temperatura okoline Ex	-30 °C ≤ Ta ≤ + 40 °C
Klasa otpornosti na koroziju CRC	0 - nema izloženosti koroziji
LABS sukladnost	VDMA24364-C1-L
Klasa zaštite	IP65
Temperatura okoline	-30 °C...40 °C
Težina proizvoda	170 g
Električni priključak	3-žični Otvoreni kabel
Duljina kabela	5 m
Nazivni presjek vodiča	0.75 mm ²
Vrsta montaže	s nazubljenom maticom
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijal solenoida	Aluminij Epoksidna smola bakar Čelik
Materijal namota	bakar