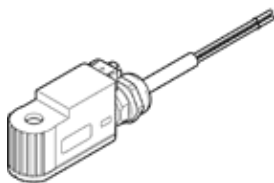


magneetspoel

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

Artikelnummer: 8059812

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Inbouwpositie	willekeurig
Schakelpositie-indicator	nee
Min excitatietijd	10 ms
Inschakelduur	100 %
Spoeleigenschappen	110 V AC: 50/60 Hz, vermogen 4,18 VA
Toegelaten frequentieschommelingen	+/- 5 %
Toegelaten spanningsschommelingen	+/- 10 %
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU Ex-beveiligingsrichtlijn (ATEX) volgens EU-RoHS-RL
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK EX-voorschriften volgens de UK RoHS-voorschriften
Ex-beveiligingscertificaat buiten de 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)
Afdeling voor uitgifte van certificaten	CML22UKEX5255X DNV17.0013X GYJ17.1077X IBExU 16 ATEX1146X IECEx IBE16.0024X
ATEX-categorie Gas	II 2G
ATEX-categorie Stof	II 2D
Explosieontstekingsbeveiliging type Gas	Ex mb IIC T5 Gb
Explosieontstekingsbeveiliging type Stof	Ex mb IIIC T95°C Db
Explosieveilige omgevingstemperatuur	-30°C ≤ Ta ≤ +40°C
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	0 - geen corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-C1-L
Beschermingsgraad	IP65
Omgevingstemperatuur	-30 ... 40 °C
Productgewicht	170 g
Elektrische aansluiting	3-aderig Kabel met open einde
Kabellengte	5 m
Geleider-nominale doorsnede	0,75 mm ²
Soort bevestiging	met kartelmoer
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal magneetspoel	Aluminium epoxyhars Koper Staal
Materiaal wikkeling	Koper