

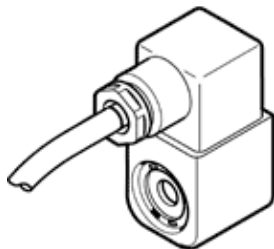
# Elektromagnetická cievka

## VACN-N-K1-16B-EX4-M

číslo dielca: 8029142

FESTO

pre tubus kotvy FN, kábel 3m, 120V AC/60 Hz a 110V AC/50-60 Hz, zapúzdrenie, elektromagnetická cievka pre tubus kotvy FN, kábel 3m, 120V AC/60 Hz a 110V AC/50-60 Hz, zapúzdrenie.



### údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Typ ovládania	elektrický
montážna poloha	ľubovoľný
Spínacia doba	100 %
Trieda izolácie	F
Trieda izolácie smaltovaného drôtu	H
Charakteristická hodnota cievky	110 V AC: 50/60 Hz, výkon 2,4 VA
Dovolená odchýlka napätia	+/- 10 %
Klasifikácia Maritime	viď certifikát
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU - Ex-ochrana (ATEX) podľa EU-RoHS-RL
UKCA-značenie (pozri prehlásenie o zhode)	podľa UK EX predpisov podľa UK RoHS predpisov
Certifikácia ochrany proti výbuchu mimo 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)
Oddelenie vydávajúce certifikát	CCC 2021322307003994 DNV 15.0189X DNV TAA000011J GYJ21.1327X IECEx PTB 15.0016X PTB 14 ATEX 2027 X
ATEX- kategória plyn	II 2G
ATEX- kategória prach	II 2D
Výbušné prostredie - ochrana proti vznieteniu: Plyn	Ex mb IIC T6 Gb
Výbušné prostredie - ochrana proti vznieteniu: Prach	Ex mb tb IIIC T80°C Db
Ex-Teplota okolia	-20°C ≤ Ta ≤ +50°C
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2 - Mierne zaťaženie koróziou
LABS - konformita	VDMA24364-B2-L
Spôsob ochrany	IP65
Teplota okolia	-20 ... 50 °C
Hmotnosť výrobku	353 g
Elektrická prípojka	kábel
Priemer kábla	7 mm
Dĺžka kábla	3 m
Typ upevnenia	s ryhovanou maticou
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál telesa	Plast Oceľ
Materiál vinutia	Meď