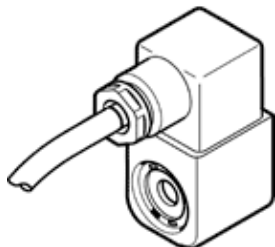


# Bobina VACN-N-K1-16B-EX4-M

Cod: 8029142

FESTO

pentru armatura tip FN, cablu 3 m, 120V AC/60 Hz si 110V AC/50-60 Hz, bobina incapsulata tip FN, cablu 3 m, 120V AC/60 Hz si 110V AC/50-60 Hz, incapsulare.



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
tip de actionare	electric
pozitie instalare	Oricare
Durata de anclansare	100 %
Clasa izolatie	F
Clasa de izolatie a sarmei lacuite	H
Caracteristica bobina	110 V AC: 50/60 Hz, putere: 2.4 VA
Oscilatii admisibile ale tensiunii	+/- 10 %
Clasificare maritima	vezi certificatul
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene de protectie Ex (ATEX) in conformitate cu directivele EU RoHS
Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate)	conform reglementarilor UK EX conform reglementarilor UK RoHS
Certificat ATEX in afara UE	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)
Departament eliberare certificate	CCC 2021322307003994 DNV 15.0189X DNV TAA000011J GYJ21.1327X IECEX PTB 15.0016X PTB 14 ATEX 2027 X
Gaz categoria ATEX	II 2G
Praf categoria ATEX	II 2D
Tip gaz cu protectie la explozie si aprindere	Ex mb IIC T6 Gb
Tip praf cu protectie la aprindere si explozie	Ex mb tb IIIC T80°C Db
Protectie la explozie temperatura ambientala	-20°C <= Ta <= +50°C
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Tip de protectie	IP65
Temperatura mediului	-20 ... 50 °C
Greutate produs	353 g
Conectare electrica	cablu
Diametrul cablului	7 mm
Lungimea cablului	3 m
tip fixare	cu piulita zimtuita
Indicatie material	conform RoHS
Materialul carcasei	Material plastic
Materialul infasurarii	otel
	Cupru