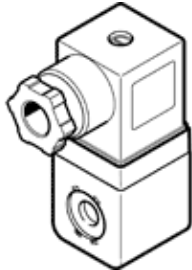


Bobina VACN-N-A1-1-EX4-A

Cod: 8029139

FESTO

pentru armatura tip FN, oglinda de conectare tip A, conform EN 175 301, 24 V DC, siguranta intrinseca.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
tip de actionare	electric
pozitie instalare	Oricare
Durata de anclansare	100 %
Consum curent necesar	≥ 27 mA
Clasa izolatie	F
Clasa de izolatie a sarmei lacuite	H
Tensiune maxima la intrare	28 V
Curent maxim la intrare	115 mA
Capacitate efectiva	neglijabil de mic
Inductanta efectiva	neglijabil de mic
Clasificare maritima	vezi certificatul
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene de protectie Ex (ATEX)
Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate)	conform reglementarilor UK EX
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 2021322307003993 DNV 15.0188 DNV TAA000011J GYJ21.1326X IECEX PTB 15.0013 PTB 09 ATEX 2043
Gaz categoria ATEX	II 2G
Praf categoria ATEX	II 2D
Tip gaz cu protectie la explozie si aprindere	Ex ia IIC T6, T4 Gb
Tip praf cu protectie la aprindere si explozie	Ex tbIIIC T80°C, T130°C Db IP65
Protectie la explozie temperatura ambientala	T4, T130°C: $-40^{\circ}\text{C} \leq T_a \leq +85^{\circ}\text{C}$ T6, T80°C: $-40^{\circ}\text{C} \leq T_a \leq +50^{\circ}\text{C}$
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Tip de protectie	IP65
Temperatura mediului	$-20 \dots 50^{\circ}\text{C}$
Greutate produs	114 g
Conectare electrica	Oglinda de conectare tip A conform EN 175301-803 conform DIN EN 175301-803
tip fixare	cu piulita zimtuita
Indicatie material	conform RoHS
Materialul carcasei	Material plastic otel
Materialul contactului electric	Alama
Materialul infasurarii	Cupru