

Solenoid coil VACN-N-K11-16B-0.5-U4-M

Broj dela: 8029145

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Vrsta aktiviranja	električni
Ugradni položaj	Proizvoljan
Trajanje uključivanja	100%
Klasa izolacionog materijala	H
Klasa izolacije lakirane žice	H
Karakteristične vrednosti za kaleme	120 V AC: 60 Hz, snaga pritezanja 10,0 VA, snaga zadržavanja 6,8 VA
Dozvoljene oscilacije napona	+/- 10 %
Maritime klasiifikacija	vidi sertifikat
Dozvola za Ex zaštitu izvan EU	Class I, Div. 1 (CA) Class I, Div. 1 (US) Class I, Div. 2 (CA) Class II, Div. 1 (CA) Class II, Div. 1 (US) Class III, Div. 1 (US) Class III, Div. 1 (US) EPL Gb (US)
Zaštita od eksplozije	Class I, Div. 1 (CA) Class I, Div. 1 (US) Class I, Div. 2 (CA) Class II, Div. 1 (CA) Class II, Div. 1 (SAD) Class III, Div. 1 (US) Class III, Div. 1 (US) Zona 1 (US)
Institucija koja izdaje sertifikat	CSA 265489 DNV TAA000011J FM 3053936
Eksplozivna zaštita i zaštita od paljenja gasa	AEx m II T4 Ex m II T4
Ex temperatura u okruženju	-20°C ≤ Ta ≤ +60°C
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-Zona III
Vrsta zaštite	IP65
Temperatura okruženja	-20 °C...60 °C
Težina proizvoda	207 g
Električni priključak	Kabl sa utičnicom

Karakteristika	Vrednost
Dužina kabla	0.61 m
Vrsta pričvršćenja	sa nazubljenom navrtkom
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal kućišta	Plastika Čelik
Materijal kalema	Bakar