

Magnetna tuljava VACN-N-K11-16B-0.5-U4-M

Številka dela: 8029145

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Način upravljanja	električno
Položaj vgradnje	poljubno
Trajanje vklopa	100%
Razred izolacijskega materiala	H
Razred izolacijskega materiala emajlirane žice	H
Karakteristike tuljave	120 V AC: 60 Hz, pritezna moč 10,0 VA, držalna moč 6,8 VA
Dovoljena nihanja napetosti	+/- 10 %
Pomorska klasifikacija	glej certifikat
Odobritev protieksplozijske zaščite zunaj 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 (CA) Class III, Div. 1 (US) EPL Gb (US)
Protieksplozijska zaščita	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 (CA) Class III, Div. 1 (US) con 1 (ZDA)
Pristojni organ za izdajo certifikata	CSA 265489 DNV TAA000011J FM 3053936
Vrsta protieksplozijske zaščite pred vžigom, plin	AEx m II T4 Ex m II T4
Temperatura okolice Ex	-20 °C ≤ Ta ≤ +60 °C
Razred korozijske odpornosti KBK	2 – zmerna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364 – cona III
Stopnja zaščite	IP65
Temperatura okolice	-20 °C...60 °C
Teža izdelka	207 g
Električni priključek	kabel

Značilnost	Vrednost
Dolžina kabla	0.61 m
Način pritrditve	z narebreno matico
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material ohišja	umetna masa jeklo
Material navitja	baker