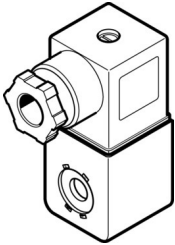


Magnetna tuljava VACN-N-A1-3A-EX2-N

Številka dela: 8029138

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Način upravljanja	električno
Položaj vgradnje	poljubno
Trajanje vklopa	100%
Razred izolacijskega materiala	F
Razred izolacijskega materiala emajlirane žice	H
Karakteristike tuljave	230 V AC: 50 Hz, pritezna moč 6,9 VA, držalna moč 4,1 VA 230 V AC: 60 Hz, pritezna moč 5,4 VA, držalna moč 3,3 VA
Dovoljena nihanja napetosti	+/- 10 %
Pomorska klasifikacija	glej certifikat
Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti)	v skladu z direktivo EU o protieksplzijski zaščiti (ATEX)
Oznaka UKCA (glejte izjavo o skladnosti)	v skladu s predpisi UK EX
Odobritev protieksplzijske zaščite zunaj EU	EPL Dc (GB) EPL Gc (GB)
Protieksplzijska zaščita	Cona 2 (ATEX) Cona 2 (UKEX) Cona 22 (ATEX) Cona 22 (UKEX)
Pristojni organ za izdajo certifikata	DNV TAA000011J
Kategorija ATEX, plin	II 3G
Kategorija ATEX, prah	II 3D
Vrsta protieksplzijske zaščite pred vžigom, plin	Ex nA IIC T5/T4 X Gc
Vrsta zaščite pred vžigom Ex, prah	Ex tc IIIC T95°C/T105°C X Dc
Temperatura okolice Ex	-20 °C ≤ Ta ≤ +60 °C
Razred korozijske odpornosti KBK	2 – zmerna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Stopnja zaščite	IP65
Temperatura okolice	-20 °C...60 °C
Teža izdelka	95 g
Električni priključek	Oblika A v skladu s standardom DIN EN 175301-803
Način pritrditve	z narebreno matico
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS

Značilnost	Vrednost
Material ohišja	umetna masa jeklo
Material vtičnih kontaktov	Medenina
Material navitja	baker