

Magnetna tuljava VACN-N-K1-16B-EX4-M

Številka dela: 8029142

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	110 V AC: 50/60 Hz, moč 2,4 VA
Dovoljena nihanja napetosti	+/- 10 %
Pomorska klasifikacija	glej certifikat
Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti)	v skladu z direktivo EU o protieksplzijski zaščiti (ATEX) v skladu z direktivo EU RoHS
Oznaka UKCA (glejte izjavo o skladnosti)	v skladu s predpisi UK EX v skladu s predpisi ZK RoHS
Odobritev protieksplzijske zaščite zunaj EU	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)
Protieksplzijska zaščita	con a 1 (ATEX) con a 1 (BR) con a 1 (CN) Con a 1 (IEC-EX) Con a 1 (UKEX) con a 2 (ATEX) con a 21 (ATEX) con a 21 (BR) con a 21 (CN) con a 21 (IEC-EX) Con a 21 (UKEX) con a 22 (ATEX)
Pristojni organ za izdajo certifikata	CCC 2021322307003994 DNV 15.0189X DNV TAA000011J GYJ21.1327X IECEX PTB 15.0016X PTB 14 ATEX 2027 X

Značilnost	Vrednost
Kategorija ATEX, plin	II 2G
Kategorija ATEX, prah	II 2D
Vrsta protieksplzijske zaščite pred vžigom, plin	Ex mb IIC T6 Gb
Vrsta zaščite pred vžigom Ex, prah	Ex mb tb IIIC T80°C Db
Temperatura okolice Ex	-20 °C ≤ Ta ≤ +50 °C
Razred korozijske odpornosti KBK	2 – zmerna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Stopnja zaščite	IP65
Temperatura okolice	-20 °C...50 °C
Teža izdelka	353 g
Električni priključek	kabel
Premer kabla	7 mm
Dolžina kabla	3 m
Način pritrditve	z narebreno matico
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material ohišja	umetna masa jeklo
Material navitja	baker