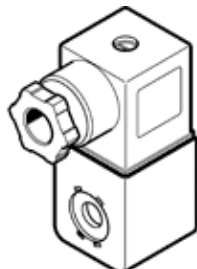


Magnetna tuljava VACN-N-A1-16B-EX2-N

Številka dela: 8029137

FESTO

za sistem tuljave FN, priključna shema oblika A, , po EN 175 301, 120V AC/60 Hz in 110V AC/50-60 Hz, brez iskenja.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Način vklopa	električni
Položaj vgradnje	poljuben
Trajanje vklopa	100 %
Razred izolacijskega materiala	F
Razred izolacije lakirane žice	H
Karakteristika tuljave	110 V AC: 50 Hz, pritezna moč 6,9 VA, držalna moč 4,1 VA 110 V AC: 60 Hz, pritezna moč 5,4 VA, držalna moč 3,2 VA
Dopustna nihanja napajanja	+/- 10 %
Morska klasifikacija	glej certifikat
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po Ex-zaščitni smernici EU (ATEX)
UKCA oznaka (glej Izjavo o skladnosti)	v skladu s predpisi Združenega kraljestva za EX
Certificiranje Ex-zaščite izven EU	EPL Dc (GB) EPL Gc (GB)
Certifikat izdajnega oddelka	DNV TAA000011J
ATEX kategorija plin	II 3G
ATEX kategorija prah	II 3D
EX vrsta zaščite vžiga, plin	Ex nA IIC T5/T4 X Gc
EX vrsta zaščite vžiga, prah	Ex tc IIIC T95°C/T105°C X Dc
Temperatura EX odporne okolice	-20°C ≤ Ta ≤ +60°C
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B2-L
Vrsta zaščite	IP65
Temperatura okolice	-20 ... 60 °C
Masa izdelka	95 g
Električni priključek	Priključna shema PP, kodiranje na pinu 2 in 5 po DIN EN 175301-803
Način pritrditve	z narebreno matico
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, ohišje	Umetna masa Jeklo
Material, vtični kontakti	Med (medenina)
Material, navitje	Baker