

Elektromagnēta magnētiskā spole

VACN-N-A1-3A-EX2-N

Daļas numurs: 8029138

FESTO

for armature system FN, connection pattern type A, to EN 175 301, 230 V AC/50-60 Hz, non-sparking.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Iedarbināšanas tips	elektrisks
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Noslodzes cikls	100 %
Izolācijas klase	F
Emaljēta vada izolācijas klase	H
Tinuma raksturlielumu dati	230 V AC: 50 Hz, ieslēgšanas jauda 6,9 VA, noturošā jauda 4,1 VA 230 V AC: 60 Hz, ieslēgšanas jauda 5,4 VA, noturošā jauda 3,3 VA
Pieļaujamās sprieguma svārstības	+/- 10 %
Jūras klasifikācija	skatiet sertifikātu
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-Ex- aizsardzības vadlīniju (ATEX)
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK EX instructions
Eksploziju aizsardzības sertifikācija ārpus ES	EPL Dc (GB) EPL Gc (GB)
Sertifikācijas departaments	DNV TAA000011J
ATEX kategorija Gāze	II 3G
ATEX kategorija Putekļi	II 3D
Eksploziju dzirksteļu aizsardzības tips Gāze	Ex nA IIC T5/T4 X Gc
Eksploziju dzirksteļu aizsardzības tips Putekļi	Ex tc IIIC T95°C/T105°C X Dc
Eksploziju droša apkārtējā temperatūra	-20°C ≤ Ta ≤ +60°C
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Aizsardzības klase	IP65
Apkārtējās vides temperatūra	-20 ... 60 °C
Produkta svars	95 g
Elektriskais savienojums	Spraudņa izkārtojuma tips A saskaņā ar EN 175301-803 Pēc DIN EN 175301-803
Montāžas tips	ar rievoto uzgriezni
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Korpusa materiāls	Sintētisks Tērauds
Elektriskā kontakta materiāls	Misiņš
Tinuma materiāls	Varš