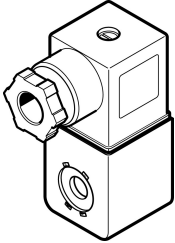


# Mágneskeercs VACN-N-A1-1-EX2-N

Cikkszám: 8029136

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Működtetés módja	elektromos
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Bekapcsolási időtartam	100%
Szigetelési osztály	F
A zománcozott huzal szigetelési osztálya	H
Tekercsparaméterek	24 V DC: 2,1 W
Megengedett feszültség-ingadozások	+/- 10%
Tengeri besorolás	lásd a tanúsítványt
CE-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az EU robbanásvédelmi irányelve (ATEX) szerint
UKCA-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az Egyesült Királyság EX előírásai szerint
Robbanásvédelem, EU-n kívüli engedély	EPL Dc (GB) EPL Gc (GB)
Robbanásvédelem	2. zóna (ATEX) 2. zóna (UKEX) 22. zóna (ATEX) 22. zóna (UKEX)
Tanúsítványt kiállító szerv	DNV TAA000011J
ATEX-kategória, gáz	II 3G
ATEX-kategória, por	II 3D
Robbanóképes gázok elleni védelem	Ex nA IIC T5/T4 X Gc
Robbanóképes porok elleni védelem	Ex tc IIIC T95°C/T105°C X Dc
Ex környezeti hőmérséklet	-20°C ≤ Ta ≤ +60°C
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B2-L
Védettség	IP65
Környezeti hőmérséklet	-20 °C...60 °C
Terméksúly	95 g
Elektromos csatlakozó	A forma a DIN EN 175301-803 szerint
Rögzítés módja	recés anyával
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Ház alapanyaga	Műanyag Acél

Jellemző	Érték
Dugaszolható érintkezők alapanyaga	Sárgaréz
Tekercs alapanyaga	Réz