

Mágneskeercs VACN-N-K1-1-10-EX4-M

Cikkszám: 8141606

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; 2,6 W
Megengedett feszültségingadozások	+/- 10%
Tengeri besorolás	lásd a tanúsítványt
CE-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az EU robbanásvédelmi irányelve (ATEX) szerint az EU RoHS irányelve szerint
UKCA-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az Egyesült Királyság EX előírásai szerint az Egyesült Királyság RoHS előírásai szerint
Robbanásvédelem, EU-n kívüli engedély	EPL Db (GB) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (GB) EPL Gb (IEC-EX)
Robbanásvédelem	1. zóna (ATEX) 1. zóna (IEC-EX) 1. zóna (UKEX) 2. zóna (ATEX) 21. zóna (ATEX) 21. zóna (IEC-EX) 21. zóna (UKEX) 22. zóna (ATEX)
Tanúsítványt kiállító szerv	IECEx PTB 15.0016X PTB 14 ATEX 2027 X
ATEX-kategória, gáz	II 2G
ATEX-kategória, por	II 2D
Robbanóképes gázok elleni védelem	Ex mb IIC T6 Gb
Robbanóképes porok elleni védelem	Ex mb tb IIIC T80°C Db
Ex környezeti hőmérséklet	-20°C ≤ Ta ≤ +50°C
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B2-L
Védettség	IP65
Környezeti hőmérséklet	-20 °C...50 °C

Jellemző	Érték
Terméksúly	762 g
Elektromos csatlakozó	Kábel
Kábelátmérő	7 mm
Kábelhossz	10 m
Rögzítés módja	recés anyával
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Ház alapanyaga	Műanyag Acél
Tekercs alapanyaga	Réz