

bekapcsoló szelep MS6-EE

Cikkszám: 527682

FESTO

Telepszerezéshez, G menettel



Adatlap

Átfogó adatlap – Az egyes értékek az Ön konfigurációjától függenek.

Jellemző	Érték
Konstruktív felépítés	Körtolattyú
Működtetés fajtája	elektromos
Lefűvás funkció	nem fojtható
Kézi segédműködtetés	reteszelő nincs nyomó
Visszaállítás fajtája	mechanikus rugó
Vezérlési fajta	elővezérelt
Szelep funkció	3/2 zárt monostabil
Nyomás látjelző	G1/4 előkészítve nyomásérzékelővel manométerrel
Üzemi nyomás	4 ... 18 bar
Normál névleges átáramlás	2,600 ... 7,000 l/min
Ciklusidő	100 %
Tekercs jellemző	110 V AC: 50/60 Hz, meghúzási teljesítmény: 3 VA, tartó teljesítmény: 2, 4 VA 230 V AC: 50/60 Hz, meghúzási teljesítmény: 3 VA, tartó teljesítmény: 2, 4 VA 24 V DC: 1,5 W 24 V DC: 2,5 W
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint Nemesgázok
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges)
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós károsodás
Anyag megjegyzés	RoHS konform
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Közeg hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Védettség	IP65
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Engedély	c UL us - Recognized (OL)
KC mark	KC-EMV
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU-EMV-irányelv szerint EU-Ex-robbanás elleni védelem irányelv (ATEX) szerint EU kiefeszültségű irányelv szerint in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment To UK instructions for EMC To UK EX instructions To UK RoHS instructions
Robbanásvédelmi tanúsítvány az EU-n kívül	EPL Dc (GB) EPL Gc (GB)

Jellemző	Érték
ATEX-kategória Gáz	II 3G
ATEX-kategória Por	II 3D
Gyújtószikra védelem típusa Gáz	Ex nA IIC T4 X Gc
Gyújtószikra védelem típusa Por	Ex tc IIIC T105°C IP65 Dc X
Nem robbanásveszélyes környezeti hőmérséklet	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Élelmiszerrel való összeegyeztethetőség	Lásd a bővített nyersanyag-információt
Felfogási mód	Vezeték beépítés tartozékokkal választható/egyéb
Beépítési helyzet	tetszőleges
Áramlási irány	nem visszafordítható
Gyártmány súlya	740 g
Pneumatikus csatlakozás 3	G1/2
Vezérlő levegő ellátás	belső
Material seals	NBR
Material housing	Alumínium présöntvény