

# bekapcsoló szelep MS6N-EE-3/8-10V24-Z

Cikkszám: 542597

FESTO

elektromos, az átáramlás iránya jobbról balra.



## Adatlap

Jellemző	Érték
Konstruktív felépítés	Körtolattyú
Működtetés fajtája	elektromos
Lefűvás funkció	nem fojtható
Kézi segédműködtetés	nyomó
Visszaállítás fajtája	mechanikus rugó
Vezérlési fajta	elővezérelt
Szelep funkció	3/2 zárt monostabil
Üzemi nyomás	4 ... 10 bar
C érték	22 l/sbar
b érték	0.5
Normál névleges átáramlás	5,500 l/min
Ciklusidő	100 %
Tekerics jellemző	24 V DC: 2,5 W
Megengedett feszültség ingadozás	+/- 10 %
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-B2-L
Közeg hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Védettség	IP65
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 50 °C
Engedély	c UL us - Recognized (OL)
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 1	3/8 NPT
Pneumatikus csatlakozás 2	3/8 NPT
Pneumatikus csatlakozás 3	G1/2
Vezérlő levegő ellátás	belső
Elektromos csatlakozás	Plug pattern type C to EN 175301-803 Csatlakozó DIN EN 175301-803 szerint négyzetes alak
Material seals	NBR
Material housing	Alumínium présöntvény