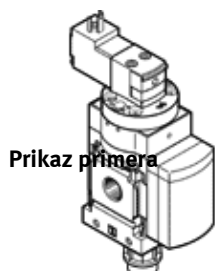


On-off ventil MS6-EE

Broj artikla: 527682

FESTO

Za sklop podnožja ventila, sa G-navojem



Prikaz primera

Tehnički podaci

Ukupni list podataka - Pojedinačne vrednosti zavise od Vaše konfiguracije.

Svojstvo	Vrednost
Konstruktivna struktura	Klipni klizač
Način aktiviranja	električno
Odzračna funkcija	ne prigušuje se
Ručno pomoćno aktiviranje	sa blokiranjem bez Dodirno
Vrsta resetovanja	mehanička opruga
Vrsta upravljanja	predupravljano
Funkcija ventila	3/2 zatvoren, monostabilan
Manometar	Prepared for G1/4 sa senzorom pritiska sa manometrom
Pogonski pritisak	4 ... 18 bar
Normalni nazivni protok	2.600 ... 7.000 l/min
Trajanje uključenosti	100 %
Parametri kalema	110 V AC: 50 Hz, vršna snaga 3 VA, snaga držanja 2,4 VA 230 V AC: 50/60 Hz, vršna snaga 3 VA, snaga držanja 2,4 VA 24 V DC: 1.5 W 24 V DC: 2.5 W
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inertni gasovi
Napomena o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - Moderate corrosion stress
Materijal - napomena	RoHS komformnost
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medijuma	-10 ... 60 °C
Mehanička zaštita	IP65
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Dozvola	c UL us - Recognized (OL)
KC mark	KC-EMV
CE znak (vidi izjavu o usklađenosti)	prema EU-EMV-smernici prema EU-Ex-zaštita-smernica (ATEX) prema EU-niski napon-smernica 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
Odobrenje Eksplozivne zaštite izvan EU	EPL Dc (GB) EPL Gc (GB)
ATEX kategorija gasa	II 3G
ATEX kategorija prašine	II 3D

Svojstvo	Vrednost
Ex vrsta zaštite od zapaljevanja - gas	Ex nA IIC T4 X Gc
Ex vrsta zaštite od zapaljevanja - prašina	Ex tc IIIC T105°C IP65 Dc X
Ex temperatura okoline	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Food-safe	See Supplementary material information
Vrsta pričvrščenja	Ugradnja vodova sa priborom po izboru:
Položaj ugradnje	proizvoljno
Smer protoka	nije reverzibilno
Težina proizvoda	740 g
Pneumatski priključak 3	G1/2
Snabdevanje upravljačkim vazduhom	interno
Material seals	NBR
Material housing	Aluminijumski odlivak