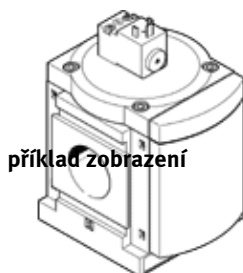


# spínací ventil MS12N-EE

č. dílu: 535037

FESTO

se závitem NPT



příklad zobrazení

## katalogový list

Obecný katalogový list - jednotlivé hodnoty závisí na Vaší konfiguraci.

parametr	hodnota
konstrukce	pístové šoupě
typ ovládání	elektrický
funkce odvětrání	nelze škrtit
pomocné ruční ovládání	s aretací tlačítkem
typ návratu do původní polohy	mechanická pružina
typ řízení	nepřímo řízené
funkce ventilu	3/2 monostabilní, v klidu uzavř.
provozní tlak	3 ... 16 bar
normální jmenovitý průtok	25,000 ... 32,000 l/min
spínací cyklus	100 %
parametry cívky	110 V AC: 50 Hz, příkon při sepnutí 11,5 VA, trvale 8,9 VA 110 V AC: 60 Hz, příkon při sepnutí 9,5 VA, trvale 6,2 VA 230 V AC: 50 Hz, příkon při sepnutí 11,5 VA, trvale 9,1 VA 230 V AC: 60 Hz, příkon při sepnutí 9,5 VA, trvale 6,4 VA 24 V DC: 4,5 W
přípustné výkyvy napětí	+/- 10 %
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4] inertní plyny
upozornění pro provozní a ovládací médium	provoz s přimazáváním olejem je možný (v jiných režimech se vyžaduje)
třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B1/B2-L
teplota média	-10 ... 50 °C
stupeň krytí	IP65
okolní teplota	-10 ... 50 °C
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU pro nízké napětí
značka UKCA (viz prohlášení o shodě)	podle předpisů UK pro elektrické provozní prostředky
typ upevnění	instalace vedení příslušenstvím dle volby:
montážní poloha	libovol.
směr proudění	nelze obrátit
hmotnost výrobku	3,800 g
připojení pneumatiky 3	G1
napájení řídicím tlakem	vnitřní
materiál těsnění	NBR
materiál tělesa	hliníkový tlakový odlitek