

elektromagnetický ventil

NVF3-MOH-5/2-K..+MSFG-24

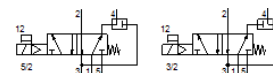
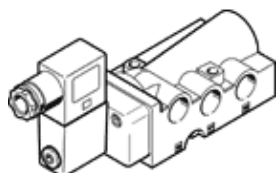
č. dílu: 552430

Classic - nepoužívejte prosím do nových konstrukcí

s přípojovacím obrazcem NAMUR podle VDE / VDI 3845, s cívkou a zásuvkou.

Moderní alternativy najdete pomocí zadání čtyř prvních znaků typového označení do vyhledávacího pole.

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
funkce ventilu	5/2 monostabilní
typ ovládání	elektrický
stavební šířka	53 mm
normální jmenovitý průtok	900 l/min
provozní tlak	2 ... 10 bar
konstrukce	pístové šoupě
typ návratu do původní polohy	mechanická pružina
povolení	c UL us - Recognized (OL)
stupeň krytí	IP65 dle IEC 60529
jmenovitá světlost	7 mm
funkce odvětrání	lze škrtit
princip těsnění	měkký
montážní poloha	libovol.
odpovídá normě	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
pomocné ruční ovládání	s aretací
typ řízení	nepřímo řízené
směr proudění	nelze obrátit
řídící tlak	2 ... 10 bar
hodnota B	0.33
hodnota C	3 l/sbar
vypínací čas	38 ms
spínací čas	13 ms
parametry cívky	42 V AC: 50/60 Hz, příkon při sepnutí 9 VA, trvale 7 VA
přípustné kolísání frekvence	+/- 10 %
přípustné výkyvy napětí	+/- 10 %
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7::-]
třída odolnosti korozi KBK	3 - silné nároky na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-zóna III
teplota média	-10 ... 60 °C
řídící médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7::-]
okolní teplota	-5 ... 40 °C
hmotnost výrobku	335 g
typ upevnění	na přípojovací desce
připojení výdechu	vnitřní
připojení pneumatiky 1	G1/4
připojení pneumatiky 2	G1/4
připojení pneumatiky 3	G1/4
materiál těsnění	NBR
materiál tělesa	hliníkový tlakový odlitek