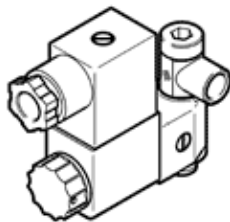


# předřadný řídicí ventil VOFX-LT-M32C-MY-G18-SG18-3AA1

č. dílu: 8178210

FESTO



## katalogový list

parametr	hodnota
funkce ventilu	3/2 monostabilní, v klidu uzavř.
typ ovládní	elektrický
stavební šířka	22 mm
normální jmenovitý průtok	50 l/min
provozní tlak v Mpa	-0.09 ... 0.8 MPa
provozní tlak	-0.9 ... 8 bar
konstrukce	přímo řízený sedlový ventil
typ návratu do původní polohy	mechanická pružina
stupeň krytí	IP65
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
certifikát vydavatele	DNVGL-TAA000011J
jmenovitá světlost	1.3 mm
funkce odvětrání	lze škrtit
princíp těsnění	měkký
montážní poloha	libovol.
pomocné ruční ovládní	s aretací
typ řízení	přímo
napájení řídicím tlakem	vnitřní
směr proudění	nelze obrátit
spínací cyklus	100 %
třída izolace materiálu	F
parametry cívky	230 V AC: 50 Hz, příkon při spínání 6,2 VA, trvale 3,7 VA 230 V AC: 60 Hz, příkon při spínání 4,9 VA, trvale 2,9 VA
přípustné výkyvy napětí	+/- 10 %
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4]
třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-zóna III
okolní teplota	-10 ... 50 °C
hmotnost výrobku	160 g
elektrické připojení	3 piny připojovací obrazec podle EN 175301-803, tvar B konektor podle EN 175301-803
připojení pneumatiky 1	G1/8
připojení pneumatiky 2	G1/8
připojení pneumatiky 3	M5
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál těsnění	NBR
materiál tělesa	PA
materiál elektromagnetické cívky	měď