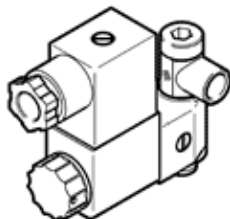


# elővezérlő szelep

## VOFX-LT-M32C-MY-G18-SG18-3AA1

Cikkszám: 8178210

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Szelep funkció	3/2 zárt monostabil
Működtetés fajtája	elektromos
Méret	22 mm
Normál névleges átáramlás	50 l/min
Operating pressure MPa	-0.09 ... 0.8 MPa
Üzemi nyomás	-0.9 ... 8 bar
Konstruktív felépítés	közvetlen vezérlésű üléses szelep
Visszaállítás fajtája	mechanikus rugó
Védettség	IP65
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU kisfeszültségű irányelv szerint
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment
Tanúsítványt kiállító hely	DNVGL-TAA000011J
Névleges méret	1.3 mm
Lefúvás funkció	fojtható
Tömítési elv	lágý
Beépítési helyzet	tetszőleges
Kézi segédműködtetés	reteszelő
Vezérlési fajta	közvetlen
Vezérlő levegő ellátás	belső
Áramlási irány	nem visszafordítható
Ciklusidő	100 %
Szigetelőanyag osztály	F
Tekercs jellemző	230 V AC: 50 Hz, meghúzási teljesítmény 6,2 VA, tartó teljesítmény 3,7 VA 230 V AC: 60 Hz, meghúzási teljesítmény 4,9 VA, tartó teljesítmény 2,9 VA
Megengedett feszültség ingadozás	+/- 10 %
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 50 °C
Gyártmány súlya	160 g
Elektromos csatlakozás	3 sarkú Plug pattern type B to EN 175301-803 Csatlakozó EN 175301-803 szerint
Pneumatikus csatlakozás 1	G1/8
Pneumatikus csatlakozás 2	G1/8
Pneumatikus csatlakozás 3	M5
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material seals	NBR
Material housing	PA
Material solenoid coil	Réz