

Mágnesszelep

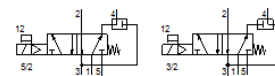
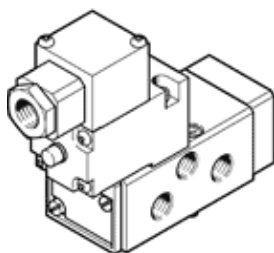
MGTBH-5/2K-FR-230AC-NA

Cikkszám: 188401

Kifutó termék

VDE/VDI 3845 szerinti NAMUR furatképpel.

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Szelep funkció	5/2 monostabil
Működtetés fajtája	elektromos
Méret	35 mm
Normál névleges átáramlás	400 l/min
Üzemi nyomás	2 ... 8 bar
Konstrukciós felépítés	Körtolattyú
Visszaállítás fajtája	mechanikus rugó
Védettség	IP65 IEC 60529 szerint
Névleges méret	8 mm
Lefűvás funkció	fojtható
Tömítési elv	lágý
Beépítési helyzet	tetszőleges
A következő szabványnak felel meg:	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Kézi segédműködtetés	reteszelő
Vezérlési fajta	elővezérelt
Áramlási irány	reverzáló
Vezérlőnyomás	2 ... 10 bar
b érték	0.25
C érték	1.1 l/sbar
Kapcsolási idő ki	90 ms
Kapcsolási idő be	20 ms
Tekercs jellemző	230 V AC: 60 Hz, meghúzási teljesítmény: 5 VA, tartó teljesítmény: 3,7 VA 230 V AC: 60 Hz, meghúzási teljesítmény: 5 VA, tartó teljesítmény: 3,7 VA
Megengedett frekvencia ingadozás	+/- 10 %
Megengedett feszültség ingadozás	+/- 10 %
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7:-:-] szerint
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU kisfeszültségű irányelv szerint
KBK korrózióállósági osztály	3
Közeg hőmérséklet	-20 ... 60 °C
Vezérlő közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Környezeti hőmérséklet	-20 ... 60 °C
Elektromos csatlakozás	aljzat Csavaros szorító kapocs M20x1,5
Csatlakozás légzónnyílás	belső
Pneumatikus csatlakozás 1	Csatlakozólap
Pneumatikus csatlakozás 2	Csatlakozólap
Pneumatikus csatlakozás 3	Csatlakozólap
Anyag információ, tömítések	NBR