

Elektromagnētiskais vārsts

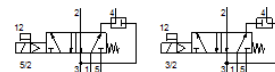
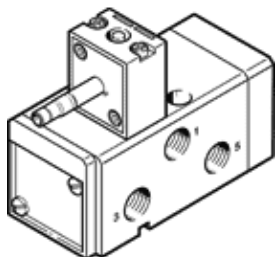
MN1H-5/2K-FR-NA

Daļas numurs: 183974

Produkts tiks atcelts

Ar NAMUR pieslēgvietas izkārtojumu, ar rokas vadību, bez ieslēdzējreleja vai līgzdas. Ieslēdzējreleju un līgzdu jāpasūta atsevišķi.

FESTO



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Vārsta funkcija	5/2 viena elektromagnēta
Iedarbināšanas tips	elektrisks
Platums	44,5 mm
Standarta nominālā plūsmas pakāpe	1.000 l/min
Darbošanās spiediens	2 ... 10 bar
Konstrukcijas struktūra	Virzuļa slīdceļš
Atstatišanas tips	mehāniskā atspere
Aizsardzības klase	IP65 pēc IEC 60529
Autorizācija	Germanischer Lloyd
Nominālais izmērs	8 mm
Izplūdes gaisa funkcija	droselējams
Blīvēšanas princips	mīksts
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Atbilst standartam	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Rokas vadība	aizturošs
Vadības gaiss	Vadāms
Plūsmas virziens	reversējams
Vadības spiediens	2 ... 10 bar
b- vērtība	0,25
C- vērtība	3 l/sbar
Komutācijas izslēgšanas laiks	90 ms
Komutācijas ieslēgšanas laiks	20 ms
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Korozijas noturības klasifikācija CRC	3
Vidējā temperatūra	-5 ... 50 °C
Vadības paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Apkārtējās vides temperatūra	-5 ... 50 °C
Elektriskais savienojums	Spraudnis kubisks izpildījums pēc DIN 43650
Ventilācijas kanāls	iekšējais
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	Apakšējā pamatne
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	Apakšējā pamatne
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 3	Apakšējā pamatne
Blīvējumu materiālu informācija	NBR