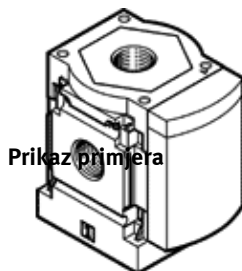


Razdjelni modul MS6N-FRM

Broj artikla: 527677

FESTO

S NPT navojem



Tehnički podaci

Skupni list podataka - Pojedinačne vrijednosti ovise o Vašoj konfiguraciji.

Svojstvo	Vrijednost
Položaj ugradnje	proizvoljno
Konstruktivna struktura	Modul odvojka
Pokaz tlaka	Priprema za G1/4 Priprema za G1/8 sa senzorom tlaka s manometrom
Pogonski tlak	0 ... 20 bar
Normalni nazivni protok u glavnom smjeru protoka 1->2	3.200 ... 14.700 l/min
Normalni nazivni protok, odvojak prema gore	2.700 ... 6.000 l/min
Normalni nazivni protok, odvojak prema dolje	2.800 ... 6.400 l/min
Područje pogonskog napona AC	0 ... 250 V
Područje pogonskog napona DC	0 ... 125 V
Dozvola	c UL us - Recognized (OL)
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inertni plinovi
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ležaja	-10 ... 60 °C
Sigurnost hrane	Vidi dodatne informacije
Temperatura medija	-10 ... 60 °C
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Težina proizvoda	458 g
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material housing	Aluminijski tlačni lijev