

Razdjelni modul MS9-FRM-G-VS

Broj artikla: 564145

FESTO

Smjer protoka slijeva nadesno



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Veličina	9
Serijska	MS
Položaj ugradnje	proizvoljno
Konstruktivna struktura	Modul odvojka
Pogonski tlak	0 ... 20 bar
Područje pogonskog napona AC	0 ... 250 V
Područje pogonskog napona DC	0 ... 125 V
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Moguć nauljeni pogon
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ležaja	-10 ... 60 °C
Temperatura medija	-10 ... 60 °C
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Težina proizvoda	1.000 g
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja prednje ploče Ugradnja vodova s priborom po izboru:
Pneumatski priključak 3	G1
Pneumatski priključak 4	G1
Material of cover	PA ojačan
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material of connecting plate	Aluminijski tlačni lijev
Material mounting bracket	Aluminijski tlačni lijev
Material housing	Aluminijski tlačni lijev
Material module connector	Aluminijski tlačni lijev