

Амортизатор DYEF-G8-M5-Y1-F1A

Номер деталі: 8131071

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір	M5
Крок	1.5 mm
Демпфування	Еластичні амортизаційні кільця/підкладки з обох сторін без фіксованого металевго упору
Положення монтажу	Будь-який
Визначення положення	без
Варіанти	Не використовуються метали з міддю, цинком або нікелем в якості основного компонента Виняток становлять нікель в сталі, хімічно нікельовані поверхні, друковані плати, кабелі, електричні роз'єми та котушки.
Максимальна швидкість удару	0.8 m/s
Клас корозійної стійкості (CRC)	2 - помірний вплив корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Температура навколишнього середовища	-10 °C...60 °C
Довжина амортизації	1.5 mm
Максимальний момент дотягування	0.8 Nm
Максимальне споживання енергії на один хід	0.05 J
Вага продукту	8.4 g
Тип кріплення	З різьбовою втулкою
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріальні ущільнення	NBR
Матеріал корпусу	Високолегована сталь