

Швидкороз'ємний штекер KS2-M5-I

Номер деталі: 531660

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Номінальний розмір	2.7 mm
Робочий тиск у повному температурному діапазоні	-0.95 bar...12 bar
Стандартна номінальна витрата	135 l/min
Робоче середовище	Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [7::-]
Примітка щодо робочого/пілотного середовища	Можлива робота з мастилом
Клас корозійної стійкості (CRC)	1 - низький опір корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Температура навколишнього середовища	-10 °C...80 °C
Номінальний момент затягування	0.85 Nm
Допустимий номінальний моменту затягування	± 15 %
Вага продукту	5 g
Пневматичний порт 1	Внутрішня різьба M5
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS