

Съединител NPQM-DK-M5-Q6-P10

Специф. Номер: 558658

FESTO



Информационен лист

Белег	Стойност
Размер	Стандарт
Номинален размер	2.5 mm
Тип на уплътняване на цапфата за завиване	Уплътнителен пръстен
Конструкция	права форма
Размер на контейнера	10
Конструкция	Push/Pull-принцип
Operating pressure for entire temperature range	-0.095 ... 1.6 MPa
Работно налягане пълн температурен диапазон	-0.95 ... 16 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13.775 ... 232 psi
Работна среда	Състен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Забележка за работната и пилотната среди	Възможен е режим на работа със смазване
Клас на корозионна устойчивост KBK	1 - Ниска корозия под напрежение
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Температура на околната среда	-20 ... 70 °C
Номинален притегателен въртящ момент	1 Nm
Допуск при номинален притегателен въртящ момент	± 20 %
Тегло на продукта	8.6 g
Тип на закрепване	Internal hex A/F 2.5
Пневматичен извод 1	Външна резба M5
Пневматичен извод 2	за шлаух с външен диаметър 6 mm
Материал-забележка	RoHS konform
Material housing	Месинг никелиран
Material of tubing seal	NBR