

Съединител NPQE-D-M5-Q6-P10

Специф. Номер: 8112910

FESTO



Информационен лист

Белег	Стойност
Размер	Mini
Номинален размер	2.3 mm
Тип на уплътняване на цапфата за завиване	Уплътнителен пръстен
Монтажна позиция	по избор
Конструкция	права форма
Размер на контейнера	10
Конструкция	Push/Pull-принцип
Operating pressure for entire temperature range	-0.095 ... 0.8 MPa
Работно налягане пълн температурен диапазон	-0.95 ... 8 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13.775 ... 116 psi
Работна среда	Съгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
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 zone III
Клас чисто помещение	ISO class 4
Температура на околната среда	-5 ... 60 °C
Номинален притегателен въртящ момент	0.8 Nm
Допуск при номинален притегателен въртящ момент	± 5 %
Тегло на продукта	3.86 g
Тип на закрепване	External hex A/F 10
Пневматичен извод 1	Външна резба M5
Пневматичен извод 2	за шлаух с външен диаметър 6 mm
Цвят на освобождаващия пръстен	син
Материал-забележка	RoHS konform
Material housing	Месинг никелиран
Material of threaded seal	NBR
Material release ring	POM
Material o-ring	NBR
Material of tubing seal	NBR
Material of tube retaining claw	Stainless steel