

# Višestruki razdjelnik NPQM-LFK-G14-Q6-P10

Broj artikla: 558840

FESTO



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Veličina	Standard
Nazivni promjer	5 mm
Način brtvljenja na navojnom čepu	Brtneni prsten
Oblik	L-shape, 2-way, F outlet
Veličina pakiranja	10
Konstruktivna struktura	Protutaktni princip
Operating pressure for entire temperature range	-0,095 ... 1,6 MPa
Pogonski tlak kompletnog temperaturnog područja	-0,95 ... 16 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13,775 ... 232 psi
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Moguć nauljeni pogon
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - niska otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okoline	-20 ... 70 °C
Nazivni moment pritezanja	7,5 Nm
Tolerancija uz nazivni moment pritezanja	± 20 %
Težina proizvoda	69,5 g
Vrsta pričvršćenja	Internal hex A/F 5
Pneumatski priključak 1	Vanjski navoj G1/4
Pneumatski priključak 2	za gibljivu cijev vanjskog promjera 6 mm
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material housing	Mjed poniklana
Material hollow bolt	Poniklani mesing
Material of tubing seal	NBR