

Spojni vtič KS2-M5-I

Številka dela: 531660

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Nazivni premer	2.7 mm
Delovni tlak celotnega temperaturnega območja	-0.95 bar...12 bar
Normalen nazivni pretok	135 l/min
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7::-]
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	možno delovanje z oljenjem
Razred korozijske odpornosti KBK	1 – nizka korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okolice	-10 °C...80 °C
Nazivni pritezni moment	0.85 Nm
Toleranca za nazivni pritezni moment	± 15 %
Teža izdelka	5 g
Pnevmatični priključek 1	Notranji navoj M5
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS