

# Konnektör NPQR-D-Q8-Q6

Ürün numarası: 8085705

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	Standart
Nominal genişlik	5 mm
Hortum yerleştirme derinliği	16.1 mm...17.05 mm
Hortum yerleştirme derinliği hakkında not	Ø6 Derinlik 16,1 mm Ø8 Derinlik 17,05 mm
Montaj konumu	herhangi bir
Tasarım	düz şekil İtme-çekme prensibi
Hazne boyutu	1
Komple sıcaklık aralığı çalışma basıncı	-0.095 MPa...1.6 MPa -0.95 bar...16 bar -13.775 psi...232 psi
Çalışma basıncına ilişkin not	Su: 0 - 80 °C'de maks. 0,7 MPa
Sertifikayı düzenleyen kuruluş	NSF C0556009
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:-:-] uyarınca basınçlı hava Su (sıvı, buzsuz)
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün
Korozyon direnci sınıfı KBK	4 - oldukça yoğun korozyona maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Lityum-iyon bataryaların üretimi için uygunluk	Ürün, Festo'nun batarya üretiminde kullanım için dahili ürün tanımına karşılık gelir:Kütle oranı olarak %1'den fazla bakır, çinko veya nikel içeren metaller kullanılmaz.Istisnalar, çeliklerdeki nikel, kimyasal olarak nikel kaplı yüzeyler, baskılı devre kartları, kablolar, elektrik konnektörleri ve bobinlerdir.
Temiz oda sınıfı	ISO 14644-1 uyarınca Sınıf 4
Gıdaya uygunluk	bkz. Uygunluk Beyanı NSF/ANSI 169
Ortam sıcaklığı	-20 °C...150 °C
Ürün ağırlığı	16.7 g
Pnömatik bağlantı 1	dış çapı Ø 8 mm olan hortum için
Pnömatik bağlantı 2	dış çapı Ø 6 mm olan hortum için
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Gövde malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik
Tutma halkası malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik

<b>Özellik</b>	<b>Değer</b>
Gevşetme halkası malzemesi	yüksek alaşımli paslanmaz çelik
Hortum contası malzemesi	FPM
Hortum kelepçesi segmenti malzemesi	yüksek alaşımli paslanmaz çelik
Destek halkası malzemesi	PPSU