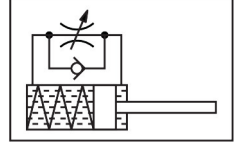


# Darbe emici DYSS-G8-4-4-Y1F-F1A-G2

Ürün numarası: 8119982

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	4
Strok	4 mm
Sönümlleme	kendinden ayarlı
Montaj konumu	herhangi bir
Konum algılama	Yok
Maks. çarpma hızı	1 m/sn
Oda sıcaklığında sıfırlama süresi	0.2 sn
Min. ortam sıcaklığında geri dönüş süresi	1 sn
Çalışma şekli	baskılayan tek etkili
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece 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.
Ortam sıcaklığı	-10 °C...80 °C
Sönümlleme uzunluğu	4 mm
Maks. durdurma kuvveti	100 N
Maks. sıkma torku	0.8 Nm
Strok başına maks. enerji tüketimi	0.8 j
Saatte maksimum enerji tüketimi	5500 j
Maks. artık enerji	0.006 j
Gerçek getirme kuvveti	0.7 N
Min. itme kuvveti	4.5 N
Ürün ağırlığı	10.2 g
Kütle aralığı	1.7 kg
Montaj türü	dişli kovan ile
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Gövde malzemesi	yüksek alaşımlı çelik
Piston mili malzemesi	yüksek alaşımlı çelik

