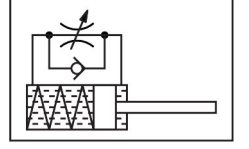


# Darbe emici DYSS-G8-2-4-Y1F-F1A

Ürün numarası: 8119980

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	2
Strok	4 mm
Sönümleme	kendinden ayarlı
Montaj konumu	herhangi bir
Konum algılama	Yok
Maks. çarpma hızı	0.5 m/sn
Oda sıcaklığında sıfırlama süresi	0.5 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...70 °C
Sönümleme uzunluğu	4 mm
Maks. durdurma kuvveti	60 N
Maks. sıkma torku	0.4 Nm
Strok başına maks. enerji tüketimi	0.1 j
Saatte maksimum enerji tüketimi	270 j
Maks. artık enerji	0.003 j
Gerçek getirme kuvveti	0.4 N
Min. itme kuvveti	2.5 N
Ürün ağırlığı	3.9 g
Kütle aralığı	0.8 kg
Montaj türü	dışli kovan ile
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Gövde malzemesi	yüksek alaşımlı çelik
Piston mili malzemesi	yüksek alaşımlı çelik

