

Shock absorber DYSS-G8-4-4-Y1F-F1A-G2

Broj dijela: 8119982

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Izvedbena veličina	4
Hod	4 mm
Prigušenje	samopodešavajući
Položaj montaže	po želji
Detekcija položaja	bez
Maksimalna brzina udarca	1 m/s
Resetirajte vrijeme na sobnoj temperaturi	0.2 s
Vrijeme ponovnog postavljanja na minimalnu temperaturu okoline	1 s
Način rada	jednoradni potiskujući
Klasa otpornosti na koroziju CRC	2 - umjereno opterećenje korozijom
LABS sukladnost	VDMA24364-B2-L
Pogodnost za proizvodnju Li-ion baterija	Metali s masenim udjelom većim od 1 % bakra, cinka ili nikla kao glavnom komponentom isključeni su iz upotrebe. Iznimke su nikel u čelicima, kemijski poniklanim površinama, tiskanim pločama, kabelima, električnim priključcima i zavojnicama
Temperatura okoline	-10 °C...80 °C
Duljina prigušenja	4 mm
Maksimalna sila udarca	100 N
Maksimalni moment zatezanja	0.8 Nm
Maksimalna potrošnja energije po taktu	0.8 J
Maksimalna potrošnja energije po satu	5500 J
Maksimalna rezidualna energija	0.006 J
Obnavljanje snage	0.7 N
	4.5 N 1.7 kg
Težina proizvoda	10.2 g
Vrsta montaže	s čahurom s navojem
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijalne brtve	NBR
Materijal za kućište	visokolegirani čelik
Materijal klipnjače	visokolegirani čelik