

Tlmič nárazov DYSS-G8-4-4-Y1F-F1A-G2

Číslo dielu: 8119982

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Veľkosť	4
Zdvih	4 mm
Tlmenie	samonastaviteľné
Montážna poloha	ľubovoľná
Snímanie polohy	bez
Max. rýchlosť nárazu	1 m/s
Doba spätného nastavenia pri izbovej teplote	0.2 s
Doba spätného nastavenia pri min. teplote prostredia	1 s
Spôsob fungovania	jednočinný tlačný
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2- mierne nároky na odolnosť proti korózii
Zhoda s LABS	VDMA24364-B2-L
Vhodnosť na výrobu lítium-iónových batérií	Kovy s viac ako 1 % hmotnosti medi, zinku alebo niklu sú z použitia vylúčené. Okrem niklu v oceliach, chemicky poniklovaných plôch, plošných spojov, káblov, elektrických konektorov a cievok.
Teplota okolia	-10 °C...80 °C
Dĺžka tlmenia	4 mm
Max. dorazová sila	100 N
Max. ťahovací moment	0.8 Nm
Max. absorpcia energie na zdvih	0.8 J
Max. absorpcia energie na hodinu	5500 J
Max. zostatková energia	0.006 J
Vratná sila	0.7 N
Min. sila zasúvania	4.5 N
Hmotnosť výrobku	10.2 g
Hmotnostný rozsah	1.7 kg
Spôsob upevnenia	so závitovou dutinkou
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál tesnení	NBR
Materiál telesa	vysokolegovaná oceľ
Materiál piestnej tyče	vysokolegovaná oceľ