

Pribor za međupoložaj SLG-Z-8/12-A

Broj dela: 525680

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Ugradni položaj	Proizvoljan
Dizajn	Stoper kao obrtni pogonski sistem po principu zupčaste šipke/zupčanika
Prepoznavanje položaja	Beskontaktni prekidač
Radni pritisak	1 bar...8 bar
Radni medij	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Moguća primena zauljenog vazduha (u tom slučaju se zauljivanje mora nastaviti)
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L
Temperatura okruženja	-10 °C...60 °C
Težina proizvoda	33.5 g
Vrsta pričvršćenja	sa prolaznim otvorom i čivijom
Pneumatski priključak	M3
Materijal stopera	niklovani čelik
Radni materijal zaptivki	PUR
Materijal kućišta	Aluminijum tvrd eloksirano