

Nástrojová sonda pro vertikální centra

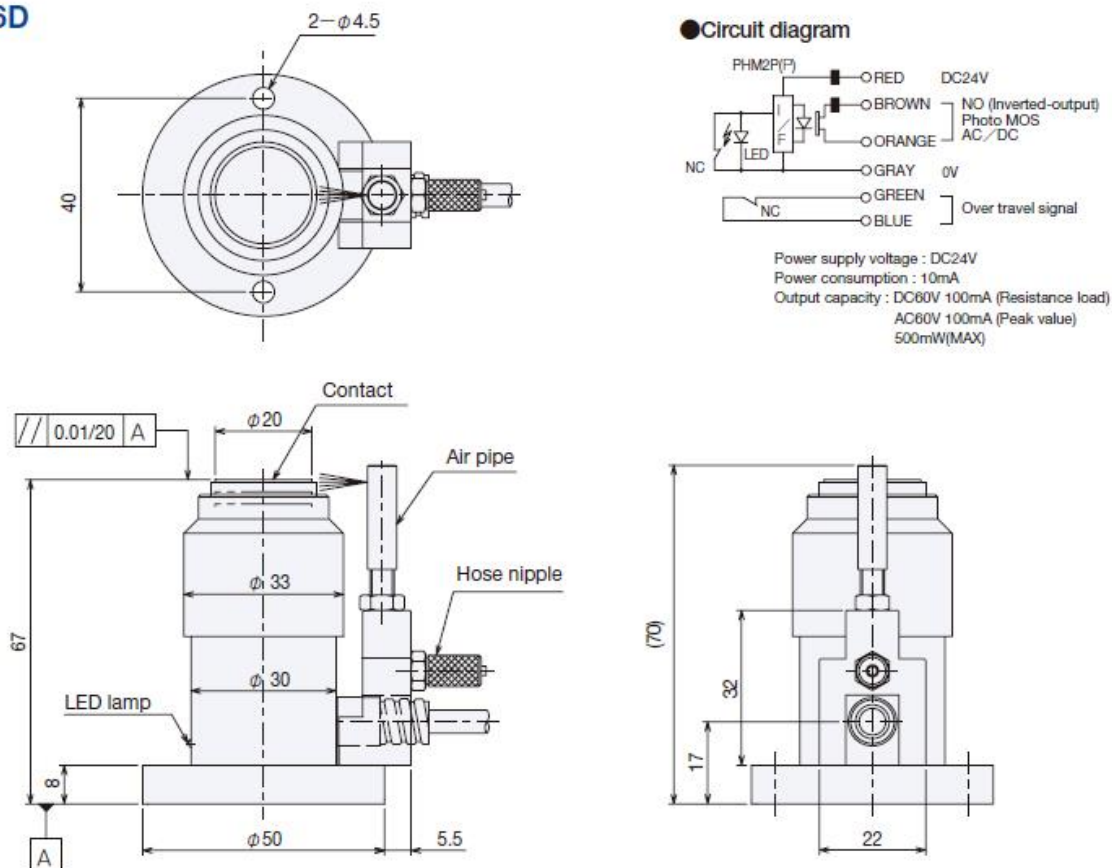
TM 26D



Typ	TM26D
Typ kontaktu	Pevný
Primární použití	Měření délky a opotřebení nástroje
Průměr doteku	ø20 mm
Opakovaná přesnost	0.001mm (doporučená rychlost je 50-200 mm / min))
Přejezd	0 mm
Zdvih	5 mm
Ochrana	IP67
Kontaktní síla	1.5N
Materiál doteku	Slinutý karbid wolframu
Životnost doteku	3 miliony cyklu
Rozhraní	DC5V – DC24V
Kabel	Odolný oleji. Ø 4,8 mm / 6-žilový, Min. poloměr ohybu R7
LED indikace	Při měření zapnuto / normálně vypnuto
Struktura kontaktu	NC (normálně zavřen)
Výstupní režim	NO (normálně otevřen)

Rozměry

TM26D



Upozornění

I když je senzor opatřen ochranným krytem, je doporučeno vyrobit samostatný kryt, tak aby se zabránilo vstupu vysokotlaké chladicí kapaliny nebo těžkým či velkým třískám do těla senzoru.

Gumové materiály používané v produktech jsou použitelné pro vodorozpustné chladicí kapaliny a alkalické kapaliny.

Operační rychlost pomalejší než 10mm / min není doporučena.