



# Lägesåterföring typ KTC

monterad på pneuamtisk ställdon



## Användningsområde

Lägesåterföring används för indikering av ställdonets kolvstångsläge. Lägesåterföringen är som standard försedd med resistansutgång men kan även förses med inbyggd signalomvandlare för ström utgång 4-20 mA.

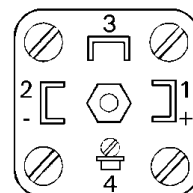
## Teknisk specifikation

Hus	Eloxerad aluminium
Resistansbana	Ledande plast
Avtagare	Ädelmetall
Repeternoggrannhet	<0,013 mm
Linearitet	<0,07%
Axel	Rostfritt stål
Temperaturområde	-55...+125 °C
Elektrisk anslutning	Kontaktidon DIN 43650
Max matningsspänning	40 Vdc
Rekommenderad ström i avtagare	<1 $\mu$ A
Livslängd	>100 x10 <sup>6</sup> cykler

Slaglängd i mm	150	225	300	375	450	525	600	750	900
Resistans i k	5,0	2,4	3,2	4,0	4,8	5,6	6,4	8,0	9,6
Längd i mm (A)	215	291	367	444	520	596	672	825	977

## Inkoppling

Kontaktstift	Resistans utgång	Ström utgång 4-20 mA
1	- matning	- matning
2	Signal	Signal 4-20 mA
3	+ matning	+15..35 Vdc



## Mått

