

Pico 4G-05

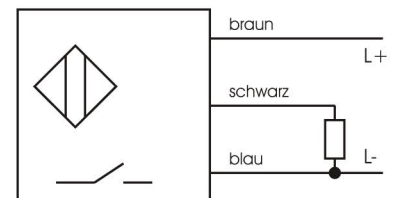
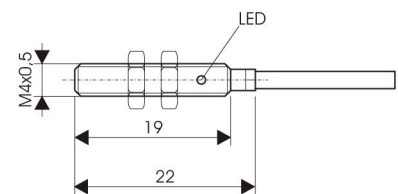
Induktiver Näherungsschalter M4 mit 2m festem Kabel



Technische Daten

Typ	Pico 4G-05
Best.-Nr.	801.095
Schaltfunktion	PNP Schließer
Schaltabstand	0,6 mm
Gesicherter Schaltabstand	0,48 mm
Einbauart	bündig
Anschluss	Kabel
Bauform	M4
Schalthysterese	< 10%
Schaltfrequenz	2000 Hz
Betriebsspannung	10...30 V DC
maximale Restwelligkeit	20 %
Ausgangsstrom	100 mA
maximaler Reststrom	< 10 mA
maximaler Spannungsabfall	< 0,6 V (I = 50 mA)
Wiederholgenauigkeit	< 1%
Kurzschlusschutz	vorh. selbstrückstellend
elektrische Schutzvorrichtungen	gegen Verpolung und induktive Lasten
Funktionsanzeige	ja
Gehäusematerial	Edelstahl
Schutzart	IP67
Umgebungstemperatur	-25...+70 °C

Technische Zeichnung, Schaltbild



Irrtum und Änderungen vorbehalten.