

KA080170

kapazitive Sensoren

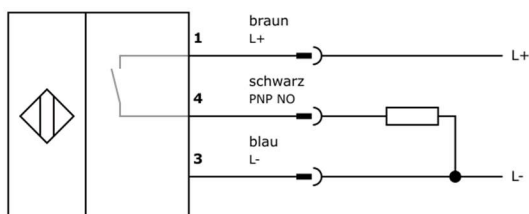
**Vorzugstype M8x1
Großer Schaltabstand 2mm**



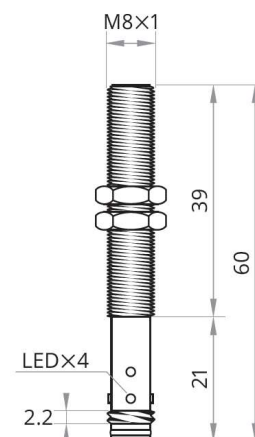
TECHNISCHE DATEN

Einbau	bündig
Schaltabstand	2mm
Ausgangssignal	PNP, Schließer
Empfindlichkeit einstellbar	ja
Betriebsspannung U_B	10 ... 30V DC
Stromaufnahme (ohne Last)	$\leq 9mA$
Ausgangsstrom (max. Last)	200mA
Spannungsabfall (max. Last)	$\leq 2V$
Schaltfrequenz	$\leq 100Hz$
Kurzschlussfest	+
Verpolungssicher	+
Anzeige (Schaltzustand)	LED gelb
Material (Gehäuse)	Edelstahl 1.4301
Material (Frontkappe)	PBT
Abmessungen	M8x1
Länge (Gewinde / gesamt)	39mm / 60mm
Temperatur (Betrieb)	-20 ... +70°C
Schutzart (EN 60529)	IP 67
Anschluss	M8-Stecker
Anschlusszubehör	z.B. VK200075
Montagezubehör (Universalhalter)	z.B. AY000115

Anschluss



Maßbild



SICHERHEITSHINWEISE:

Bitte vergewissern Sie sich vor Inbetriebnahme, dass alle ggf. in der Produktdokumentation aufgeführten Sicherheitshinweise beachtet wurden!

Bei direkter Auswirkung auf die Personensicherheit ist die Anwendung dieser Produkte untersagt.