

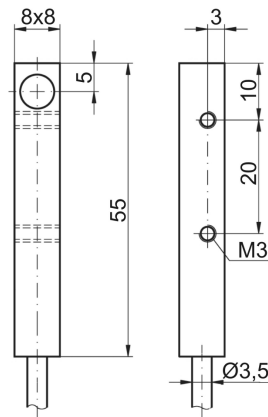
Hochtemperatur-Sensoren bis 140 °C

Abmessungen **8 x 55 x 8mm**

Schaltabstand **bündig** **2mm**

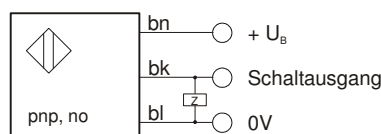


Artikel-Nr.	IB090150	IB090151
Schaltabstand	2mm	2mm
Einbau	bündig	bündig



TECHNISCHE DATEN		
Schaltabstand (Sn)	2mm	2mm
Ausgangssignal	pnp, no	pnp, no
Betriebsspannung	10 ... 30V DC	10 ... 30V DC
Stromaufnahme (ohne Last)	< 15mA	< 15mA
Ausgangsstrom (max. Last)	< 50mA	< 50mA
Spannungsabfall (max. Last)	< 2V	< 2V
Normmessplatte	nach EN 60947-5-2	nach EN 60947-5-2
Hysterese	3 ... 15%	3 ... 15%
Schaltfrequenz	500Hz	500Hz
Anzeige (Signal)	-	-
Kurzschlussfest	+	+
Verpolungssicher	+	+
Abmessungen	8 x 55 x 8mm	8 x 55 x 8mm
Material (Gehäuse)	VA	VA
Material (Frontkappe)	Vectra ®	Vectra ®
Temperatur (Betrieb)	-25 ... +140 °C	-25 ... +140 °C
Schutzart (EN60529)	IP65	IP65
Anschluss	2m Silikonkabel	5m Silikonkabel

Anschlussbelegung



bn=braun, bk=schwarz, bl=blau

Sicherheitshinweis:

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