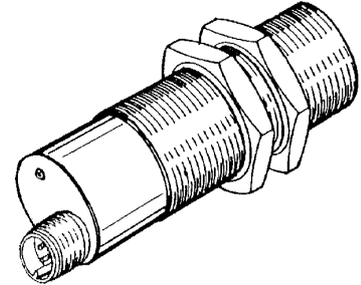


Kurzschlußfester Näherungsschalter für
10 - 55 V DC in Vierleitertechnik.
PNP – Schließer und Öffner



Technische Daten

Typ	IKL 015.38 G S4
Art.-Nr.	2319E
Nennschaltabstand (S _n)	15 mm
Ausgang	PNP Schließer + Öffner
Schaltabstand einstellbar	nein
Meßplatte Stahl St37, 1mm dick	45 x 45 mm
Einbauart in Metall	nicht bündig
Betriebsspannung (U _B)	10 - 55 V DC
Restwelligkeit	max. 15 %
Dauer-Strombelastbarkeit	0 - 400 mA
Kurzzeit-Strombelastbarkeit	2A / 10 ms 0,8A / 100 ms
Kurzschluß-Überstromsicherheit	ja, taktend
Leerlaufstrom (I ₀)	< 10 mA
Spannungsabfall (U _d)	1,5 V / 50 mA
Schaltfrequenz (f)	200 Hz
Schalthyserese (H)	1 - 15 %
Umgebungstemperatur	-25 bis +80 °C
Schutzart	IP 68
Anschlußart	Einbaustecker S4 (M12x1)
Funktionsanzeige	LED
Gehäusewerkstoff	Kunststoff
Zubehör (nicht im Lieferumfang enthalten)	Art.-Nr.
passende Winkelkupplung mit 2 m angespritztem Anschlußkabel	9841D

Anschlußplan

