

Induktiver Näherungsschalter IBLI 1215

Technische Daten:

Bauform:	M12
Gehäuse:	Messing vernickelt
Baulänge:	70 mm
Nennschaltabstand:	2 mm, bündig
max. Schaltfrequenz:	2000 Hz
Schalthysterese:	15%
Reproduzierbarkeit:	1%
Umgebungstemperatur:	-25°C ... +70°C
Schutzart:	IP 67

Elektrische Daten:

Spannungsbereich:	10...30 V DC
Nennspannung	24v DC
Spannungsabfall	2V
Laststrom:	200 mA
Ausgang:	PNP Öffner
Anschlussart:	Stecker, M12

