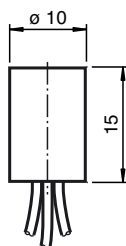
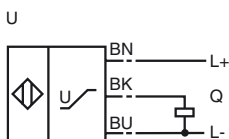


Indukční analogový snímač
Napěťový výstup



Všeobecné údaje	
Funkce spínacího prvku	Analogový napěťový výstup
Montáž	v jedné rovině
Rozsah měření	0 ... 1,5 mm
Charakteristické hodnoty	
Provozní napětí U_B	8 V
Výstupní signál	0 ... 1,3 V
Zatěžovací odpor	Napěťový výstup: $\geq 500 \Omega$
Podmínky okolního prostředí	
Teplota okolního prostředí	10 ... 60 °C (283 ... 333 K)
Mechanické parametry	
Typ připojení	Lanko s PVC izolací
Materiál pouzdra	Polybutyltereftalát
Čelní plocha	Polybutyltereftalát
Stupeň krytí	IP65

Připojení:



Rozjezdová křivka

