



VIDLICOVÝ SENZOR SRF

Série SRF

SRF-30-5-P

Vidličkový snímač 30mm, PNP, M8 3pin

DATA SENSING
easing automation challenges



- Šířka vidlice 30, 50, 80 a 120 mm
- Detekce objektů od $\square 0,03\text{mm}$
- Potenciometr pro nastavení detekce
- Varianty LED i LASER

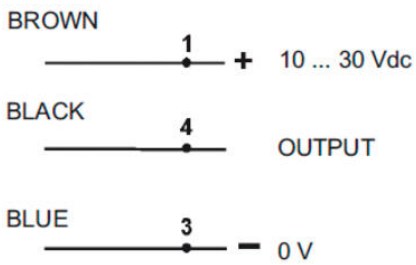
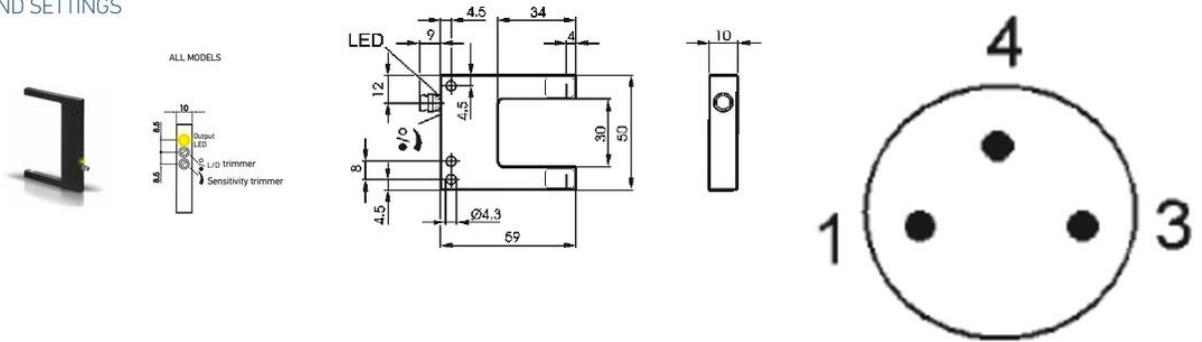
POPIS PRODUKTU

SPECIFIKACE

Doba odezvy	0,333 ms
Elektrické připojení	M8 3-pin konektor
Frekvence	1500 Hz
Funkce 1	Rozsvíceno/Zhasnuto
Hloubka vidlice	34 mm
Hmotnost	36 g
LED indikátor	Ano
Materiál čočky	Sklo
Materiál těla	Hliník
Max. výstupní proud	0,2 A
Napájecí napětí	10-30 V DC
Provozní teplota max.	60 °C
Provozní teplota min.	-10 °C
Rozměr (mm)	10 x 50 x 59
Shoda s normami	CE, UL
Spotřeba max.	0,035 A
Technologie fotobuňky	Vidlicový
Teplota skladování do	70 °C
Teplota skladování od	-20 °C
Třída krytí	IP65
Typ světla	LED

Typ zdroje	Červená LED
Vidlicová mezera	30 mm
Výstup	PNP

INDICATORS AND SETTINGS



INDICATORS AND SETTINGS

