

HAARUKKAVALOKENNO SRF

SRF-30-5-P

Haarukkavalokenno, 30mm, PNP, M8 liitin



- 30, 50, 80 tai 120 mm kita
- Vankka metallirunko lasilinssillä
- Resoluutio jopa 0,3 mm

TUOTEKUVAUS

Datalogicin haarukkavalokenno SRF soveltuu mainiosti vaativaan ympäristöön tukevan rakenteen ansiosta ja pienin tunnistettava esine on jopa 0,3 mm. Huom! vain yksi säde.

Haarukasta löytyy herkkydensäätöpotentiometri ja joka suuntaan näkyvä ledi toimintatilasta. Ulostulona PNP tai NPN ja light-on/dark-on tila valittavissa. Valonlähteenä näkyvä punainen LED.

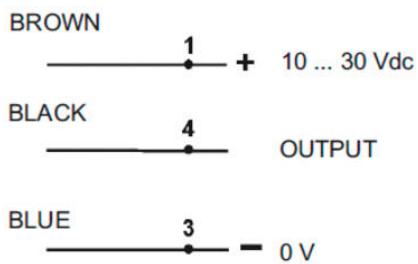
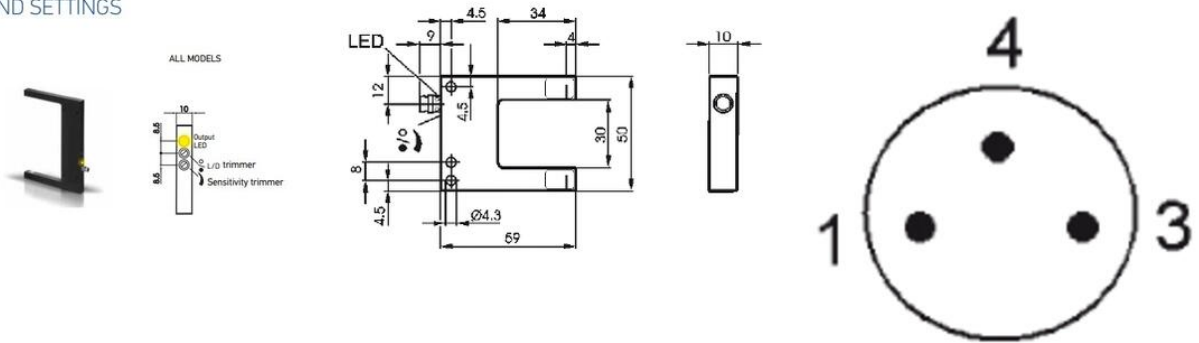
TEKNISET TIEDOT

TIEDOT

Anturin toimintaperiaate	Haarukka
Käyttöjännite	10-30 V DC
Ulostulo	PNP
Liitäntätyyppi	M8-liitin, 3-napainen
Toiminta	Dark on / Light on
Valon tyyppi	LED
Paino	36 g
Valon tyyppi	Punainen LED
IP-luokka	IP65
Mitat (mm)	10 x 50 x 59
Reaktioaika	0,333 ms
Taajuus	1500 Hz
LED-indikointi	Kyllä
Linssin materiaali	Lasi
Rungon materiaali	Alumiini
Max. ulostulovirta	0,2 A
Max. virrankulutus	0,035 A
Max. käyttölämpötila	60 °C

Min. käyttölämpötila	-10 °C
Kitakorkeus	30 mm
Kitasyvyys	34 mm
Max. varastointilämpötila	70 °C
Min. varastointilämpötila	-20 °C
Hyväksynät	CE, UL

INDICATORS AND SETTINGS



INDICATORS AND SETTINGS

