

## DATALOGIC S5N - M18 LYHYTRUNKOINEN VALOKENNO

S5N-NA-5-G01-XG

Valokenno, M18, lähetin, 20m, lyhyt, ruostumaton, M12 liitin

- M18 ruostumaton teräs runko
- M12-liitin metallia
- Herkkyyden säätö
- IP69K



### TUOTEKUVAUS

M18 runkoinen valokenno lyhyellä rungolla. Valokennossa herkkyyden säätö. Korkea IP luokitus mahdollistaa valokennon asennuksen sovelluksiin, joissa esim. tarve laitteen pesulle. Valokennon rungo kauttaaltaan ruostumatonta terästä.

## TEKNISET TIEDOT

### TIEDOT

Anturin toimintaperiaate	Lähetin
Max. etäisyys	20000 mm
Min. etäisyys	0 mm
Käyttöjännite	12-30 V DC
Liitäntätyyppi	M12-liitin, 4-napainen
Toiminta	Dark on / Light on
Paino	40 g
Valon tyyppi	IR LED
IP-luokka	IP69K
Reaktioaika	2 ms
LED-indikointi	Kyllä
Linssin materiaali	PMMA
Rungon materiaali	Ruostumaton teräs 316L
Max. ulostulovirta	0,1 A
Max. virrankulutus	0,025 A

<b>Max. käyttölämpötila</b>	55 °C
<b>Min. käyttölämpötila</b>	-25 °C
<b>Max. varastointilämpötila</b>	70 °C
<b>Min. varastointilämpötila</b>	-25 °C
<b>Hyväksynät</b>	CE, UL