

## TURVAVALOVERHO SG4-H 14

SG4-H14-015-OO-X-B

Turvavaloverho, 150/14 mm/0,2-6 m/rst

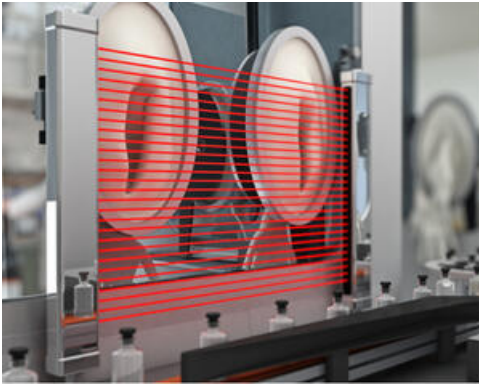
- Ruostumatonta terästä AISI 316L
- IP69K
- Turvavaloverho, Tyyppi 4, PL e
- Sormisuojaus (R14)
- Perustoiminnot



### TUOTEKUVAUS

- Turvavaloverho ruostumattomasta teräksestä (AISI 316L) erityisesti lääketeollisuuteen
- Lasinen etulinssi
- Kotelointiluokka IP69K
- M12-liittimet
- Sormisuojaus, resoluutio 14 mm
- Perustoiminnot
- Profiili 30x50 mm

## Sormisuojaus (R14 mm)



# TEKNISET TIEDOT

## TIEDOT

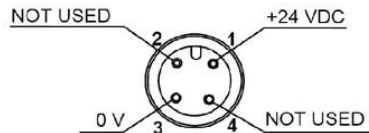
IP-luokka	IP65
Reaktioaika	11 ms
Rungon materiaali	Ruostumaton teräs 316L
Max. käyttölämpötila	55 °C
Min. käyttölämpötila	-10 °C
Max. varastointilämpötila	70 °C
Min. varastointilämpötila	-25 °C
Hyväksynät	CE, cULus, TÜV
Toimintaetäisyys	0,2-6 m

Max. tehonkulutus	Lähetin, 2,5W. Vastaanotin, 3,5W. (ilman kuormaa)
Syöttöjännite	24 V DC, stabiloitu
PL	e (EN ISO 13849-1)
SFF	99,30 %
SIL	3 (EN IEC 62061)
Suojaus	150 mm
Jännitetoleranssi	±20 %
Turvavulostulot	2 OSSD
T1 (Elinikä vuosina)	20
Tyyppi	4
Kaapeliliitäntä, vastaanotin	M12, 5-napainen
Kaapeliliitäntä, lähetin	M12, 4-napainen

<b>Max. kaapelipituus</b>	50 m
<b>Yhdenmukaisuusvaatimukset</b>	EMC, LVD, MD
<b>Max. kytkentävirta</b>	0,5 A
<b>DC</b>	99 %
<b>MTTFd</b>	444 vuotta
<b>Säteiden lukumäärä</b>	16

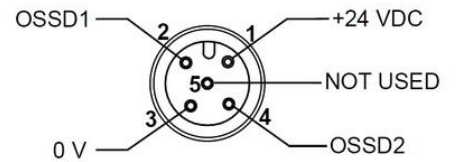


**M12 4-POLE CONNECTOR**

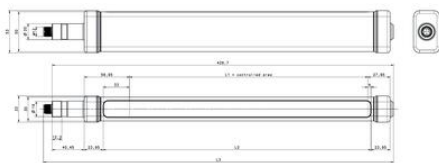


- 1 = brown = +24 VDC
- 2 = white = NOT USED
- 3 = blue = 0 V
- 4 = black = NOT USED

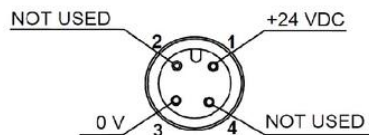
**M12 5-POLE CONNECTOR**



- 1 = brown = +24 VDC
- 2 = white = OSSD 1
- 3 = blue = 0 V
- 4 = black = OSSD 2
- 5 = grey = NOT USED

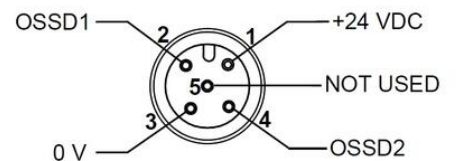


**M12 4-POLE CONNECTOR**



- 1 = brown = +24 VDC
- 2 = white = NOT USED
- 3 = blue = 0 V
- 4 = black = NOT USED

**M12 5-POLE CONNECTOR**



- 1 = brown = +24 VDC
- 2 = white = OSSD 1
- 3 = blue = 0 V
- 4 = black = OSSD 2
- 5 = grey = NOT USED