

TURVAVALOPUOMI SG-COMPACT MUTING

SG4-S2-050-PP-W

Turvavalopuomi, 2-säteinen, 500 mm/0,5-50 m, muting



- Kehontunnistus, Tyyppi 2 / 4, PL c / e
- Muting toiminnot integroituna
- Toimintaetäisyys 0,5-50 m

TUOTEKUVAUS

Datalogic turvavalopuomi SG-BODY COMPACT Muting on tarkoitettu henkilön kehon tunnistamiseen aluevalvonta ja muting-sovelluksiin. Yhdellä turvavalopuomilla voidaan valvoa max 50 m etäisyyksiä.

SG2-COMPACT Muting turvavalopuomit ovat Tyypin 2 ja tason PL c turvalaitteita, standardien EN ISO 13849-1 ja EN 62061 mukaan.

SG4-COMPACT Muting turvavalopuomit ovat Tyypin 4 ja tason PL e turvalaitteita, standardien EN ISO 13849-1 ja EN 62061 mukaan.

SG-COMPACT Muting turvavalopuomin kompaktiin kotelointiin on yhdistetty M12-liittimet sekä syöttökaapeleille että muting-antureille. Vastaanottimessa on muting-lamppu. Turvavalopuomissa on integroituna muting-toiminnot, EDM-valvonta ja kuittausvalinta (autom/manual).

Kaikki konfiguroinnit tehdään DIP-kytkimillä, joten PC-ohjelmointia ei tarvita.

DIP-kytkimillä voidaan valita mm. muting-aikaraja ja muting-toiminto (X, T tai L -muting).

Muting-antureina voidaan käyttää joko erillisiä antureita tai kiinteitä T ja L muting-varsia.

Muting-varsiensa avulla asennus on nopeampaa ja yksinkertaisempaa.

Erillisille antureille on saatavilla valmiit M12 kytkentärasiat ja kaapeloinnit suoraan valopuomin M12 liittämiin.

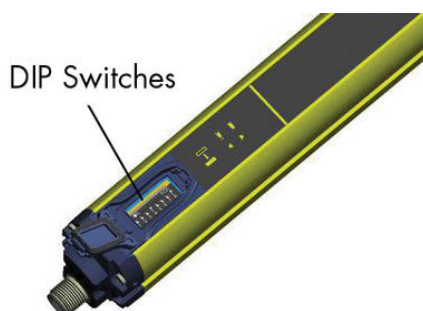
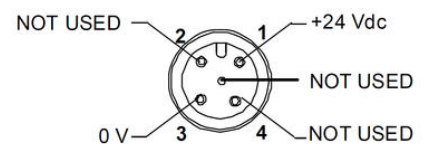
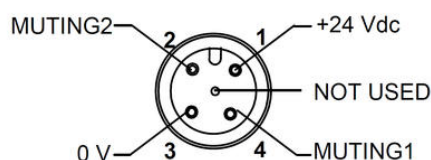
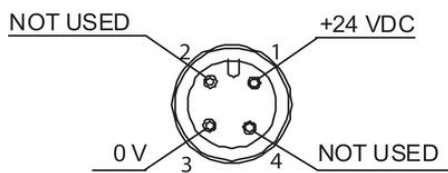
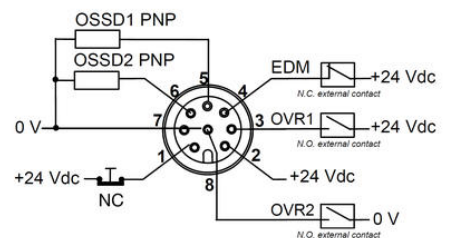
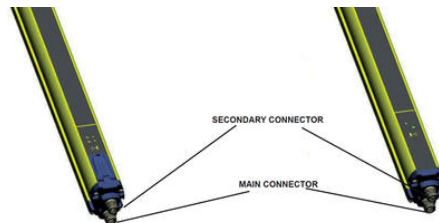
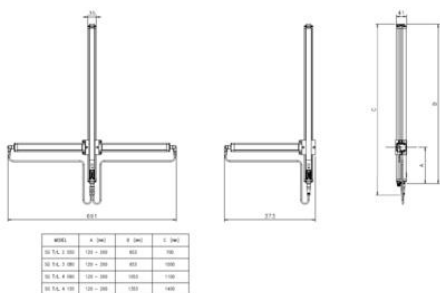
Turvaulostuloina on 2 x PNP turvatransistoria ja jos tarve on potentiaalivapaille koskettimille, on valikoimassamme mm. Datalogicin CSME turvarele. SG-COMPACT turvavalopuomin toimitus sisältää ST-KSTD asennuskiinnikkeet.

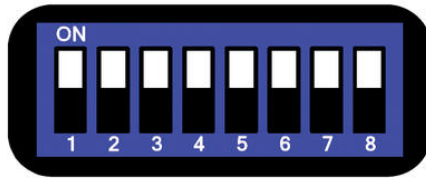
Datalogic myöntää 3 vuoden takuun turvavalopuomeille ja turvaloverhoille.

TEKNISET TIEDOT

Extratoiminnot	EDM, kuittaustoiminnot
Hyväksynät	CE, cULus, TÜV
IP-luokka	IP65
Jännitetoleranssi	±20 %
Kaapeliliitäntä, lähetin	Lähetin M12, 4-napainen, suojattu + M12, 5-napainen mutingille
Kaapeliliitäntä, vastaanotin	Vastaanotin M12, 8-napainen suojattu + M12, 5-napainen, mutingille
Käyttöjännite	24 V DC
Max. kaapelipituus	50 m

Max. kytkentävirta	0,5 A
Max. käyttölämpötila	55 °C
Max. lukeäisyys	50 m
Max. tehonkulutus	Lähetin, 1,6W. Vastaanotin 4,2 W. (ilman kuormaa)
Min. käyttölämpötila	0 °C
PL	e (EN ISO 13849-1)
Rungon materiaali	Alumiini
SFF	98,93 %
SIL	3 (EN IEC 61508)
Suojauskorkeus	500 mm
Syöttöjännite	24 V DC, stabiloitu
Säteiden lukumäärä	2
Toiminta	Ohitus, Mykistys, EDM, Manuaalinen/automaattinen uudelleenkäynnistys
Toimintaetäisyys	0,5-50 m
Turvaulostulot	2 OSSD
Tyyppi	4
Yhdenmukaisuusvaatimukset	EMC, LVD, MD





dip-sw	Function	ON	OFF
1,5	Muting time-out	10 min	∞
2,6	Muting	T config. (4 beams)*	L config. (2 beams)
3,7	EDM	Deactivated	Activated
4,8	Reset	Automatic	Manual

* Cross-beam muting is configured in the same way as T-muting.