

TURVAVALOVERHO SG4-B 14 SORMISUOJAUS, 8-NAPAINEN

SG4-14-015-OO-E

Turvaloverho, 150/14 mm/0,2-6 m, EDM

- Turvaloverho, Tyyppi 4, PL e
- Sormisuojaus (R14), alue 0,2-6 m
- Kuittaustoiminnot + EDM



TUOTEKUVAUS

Datalogic turvaloverho SG4-B 14 on tarkoitettu sormisuojaukseen (resoluutio 14 mm).

Yhdellä turvaloverholla voidaan valvoa max. 6 m etäisyyksiä.

SG4-B 14 turvaloverhot ovat Tyypin 4 ja tason PL e turvalaitteita, standardien EN ISO 13849-1 ja EN 62061 mukaan.



SG4-B 14 turvaloverhossa on 2 PNP turvaostuloa, testi-input, EDM-tulo ja kuittausvalinta (autom/manual).

Jos on tarve potentiaalivapaille koskettimille, on valikoimassamme mm. Datalogicin CSME turvarele.

Toimitus sisältää ST-KSTD-SE asennuskiinnikkeet.

Datalogic myöntää 3 vuoden takuun turvalopuomeille ja turvaloverhoille.

Soveltuvuus

Sormisuojaus ($R \leq 14$ mm)	
	

TEKNISET TIEDOT

DC	99 %
Extratoiminnot	EDM, reset (automaatti/manuaali), testisisääntulo
Hyväksynät	CE, cULus, TÜV
IP-luokka	IP65
Jännitetoleranssi	± 20 %

Kaapeliliitäntä, lähetin	M12, 4-napainen
Kaapeliliitäntä, vastaanotin	M12, 8-napainen
Käyttöjännite	24 V DC
LED-indikointi	6 x LED, 7-segmentti (SSD) näyttö
Max. kaapelipituus	50 m
Max. kytkentävirta	0,5 A
Max. käyttölämpötila	55 °C
Max. tehonkulutus	Lähetin max. 2,5 W, vastaanotin 3,5 W (ilman kuormaa)
Min. käyttölämpötila	0 °C
MTTFd	444 vuotta
PL	e (EN ISO 13849-1)
Reaktioaika	11 ms
Resoluutio	14 mm
Rungon materiaali	Alumiini
SIL	3 (EN IEC 62061)
Suojauskorkeus	150 mm
Syöttöjännite	24 V DC, stabiloitu
Säteiden lukumäärä	16
T1 (Elinikä vuosina)	20
Toimintaetäisyys	0,2-6 m
Turvaulostulot	2 OSSD
Tyyppi	4
Ulostulo	2xPNP
Yhdenmukaisuusvaatimukset	EMC, LVD, MD

