

TURVAVALOVERHO SG2-B 30 KÄSISUOJAUS

SG2-30-015-OO-X

Turvavaloverho, 150 mm/30 mm/0,2-19 m, base

- Turvavaloverho, Tyyppi 2, PL c
- Käsisuojaus (R 30), alue 0,2-19 m
- Perustoiminnot



TUOTEKUVAUS

Datalogic turvavaloverho SG2-B 30 Base on tarkoitettu käsisuojaukseen (resoluutio 30 mm). Yhdellä turvavaloverholla voidaan valvoa max. 19 m etäisyyksiä.

SG2 turvavaloverhot ovat Tyyppin 2 ja tason PL c turvalaitteita, standardien EN ISO 13849-1 ja EN 62061 mukaan.

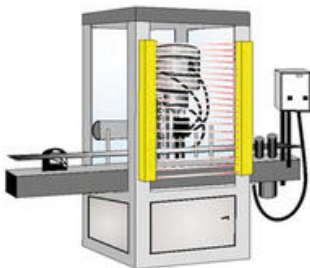
SG2-B 30 turvavaloverhossa on perustoiminnot sisältäen 2 PNP turva-ostuloa ja testi-inputin. Jos on tarve potentiaalivapaille koskettimille, on valikoimassamme mm. Duelcon NST-2004 turvarele.

Toimitus sisältää ST-KSTD-SE asennuskiinnikkeet.

Datalogic myöntää 3 vuoden takuun turvavalopuomeille ja turvavaloverhoille.

Soveltuvuus

Käsisuojaus (R ≤ 40 mm)



TEKNISET TIEDOT

DC	97,50%
Hyväksynät	CE, cULus, TÜV
IP-luokka	IP65
Jännitetoleranssi	±20 %
Kaapeliliitäntä, lähetin	M12, 4-napainen

Kaapeliliitäntä, vastaanotin	M12, 5-napainen
Käyttöjännite	24 V DC
LED-indikointi	6 x LED
Max. kaapelipituus	50 m
Max. kytkentävirta	0,5 A
Max. käyttölämpötila	55 °C
Max. tehonkulutus	Lähetin 2W, Vastaanotin 3,5W (ilman kuormaa)
Min. käyttölämpötila	-10 °C
MTTFd	273 vuotta
PL	d (EN ISO 13849-1)
Reaktioaika	8 ms
Resoluutio	30 mm
Rungon materiaali	Alumiini
SIL	2 (EN IEC 61508)
Suojauskorkeus	150 mm
Syöttöjännite	24 V DC, stabiloitu
Säteiden lukumäärä	8
T1 (Elinikä vuosina)	20
Toiminta	Automaattinen uudelleenkäynnistys
Toimintaetäisyys	0,2-19 m
Tunnistusetäisyys	0,2-19 m
Turvavulostulot	2 x OSSD
Tyyppi	2
Ulostulo	2xPNP
Yhdenmukaisuusvaatimukset	EMC, LVD, MD

