

TURVAVALOVERHO SG4-B 30 KÄSISUOJAUS, 4-NAPAINEN

SG4-30-015-OO-X

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

- Turvavaloverho, Tyyppi 4, PL e
- Käsisuojaus (R30), alue 0,2-19 m
- Perustoiminnot



TUOTEKUVAUS

Ominaisuudet

- Käsisuojaus, resoluutio 30 mm, alue 0,2-19 m
- Yksinkertainen turvavaloverho perustoiminnoilla
- Profiili 32,3x36,9 mm

Datalogic myöntää 3 vuoden takuun turvavalopuomeille ja turvavaloverhoille.



Sovelluskohteet

Käsisuojaus (R ≤30 mm)



TEKNISET TIEDOT

TIEDOT

IP-luokka

IP65

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Reaktioaika | 9 ms |
| LED-indikointi | 6 x LED, 7-segmentti (SSD) näyttö |
| Rungon materiaali | Alumiini |
| Max. käyttölämpötila | 55 °C |
| Min. käyttölämpötila | 0 °C |
| Hyväksynät | CE, cULus, TÜV |
| Toimintaetäisyys | 0,2-19 m |

| | |
|-------------------------------------|---|
| Suojauskorkeus | 150 mm |
| Max. tehonkulutus | Lähetin, max 2,5 W. Vastaanotin 3,5 W (ilman kuormaa) |
| Syöttöjännite | 24 V DC, stabiloitu |
| PL | e (EN ISO 13849-1) |
| SFF | 99,30 % |
| SIL | 3 (EN IEC 61508) |
| Jännitetoleranssi | ±20 % |
| Turvaulostulot | 2 OSSD |
| T1 (Elinikä vuosina) | 20 |
| Tyyppi | 4 |
| Kaapeliliitäntä, vastaanotin | M12, 4-napainen |
| Kaapeliliitäntä, lähetin | M12, 4-napainen |
| Max. kaapelipituus | 50 m |
| Yhdenmukaisuusvaatimukset | EMC, LVD, MD |
| Max. kytkentävirta | 0,5 A |
| DC | 98,80% |
| MTTFd | 444 vuotta |
| Säteiden lukumäärä | 8 |



