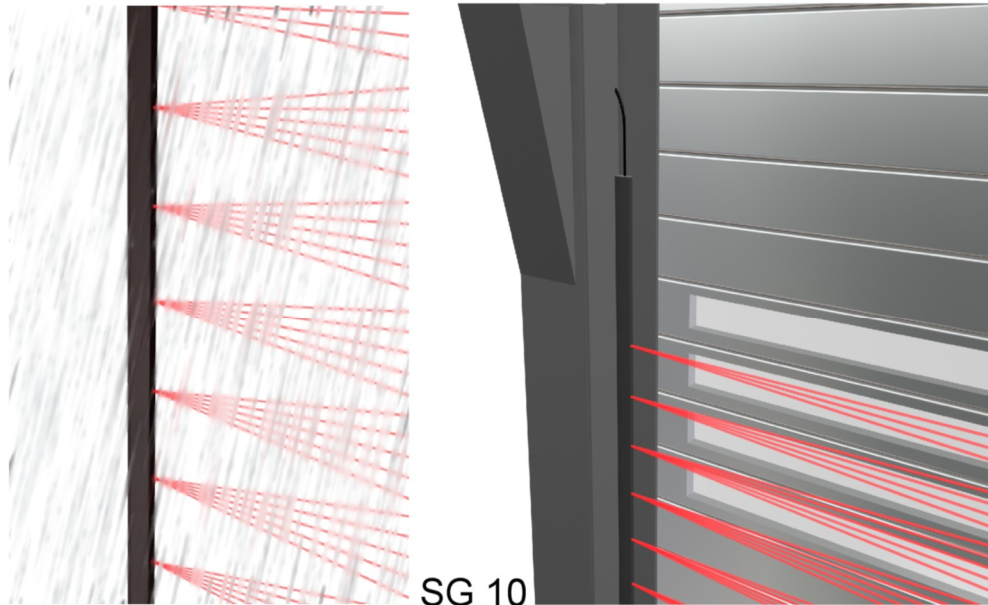


SCAN - Lichtgitter SG 10

Wetterfestes Lichtgitter für den **Außenbereich (IP67)**
 Reichweite bis **10m**, Funktions-, Schaltzustand und Systemstatus LED



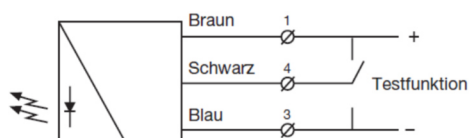
SG 10

Produktdetails

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Selbstjustierend • 34 - 194 SCAN Lichtstrahlen • Betriebsspannung 12-36 Vdc • Überwachungshöhen von 650 - 1800mm • 100.000 LUX Fremdlichtsicherheit • Stromaufnahme max. 150mA • Temperaturbereich -20 bis +65°C • Testeingang • Halbleiterrelaisausgang, 200 mA, max. 24 Vac/36 Vdc | <ul style="list-style-type: none"> • Hell/Dunkelschaltung (NC/NO) • Profile: C Schmalprofil (12x30mm)
D Breitprofil (38,4x14mm) • Profillängen von 85 bis 200cm • Aluminiumprofil schwarz eloxiert • Anschluss 5m Kabel oder 50cm Kabel mit 5 pol. M12 Stecker |
|--|---|

Anschlussschema

Sender



SGT 10
 schwarzen Testeingangs-Draht mit + oder - verbinden, um SGT abzuschalten

Empfänger



SGR 10 (NPN Last)



SGR 10 (PNP Last)