

LICHTSCHRANKE



OPTOEYE

► Funktion

OPTOEYE besteht aus zwei Sensoren in einer flexiblen Gummihalterung. LED's zeigen die korrekte Ausrichtung und Spannungsversorgung an, wodurch eine einfache Montage gewährleistet wird. OPTOEYE ist speziell für den Einsatz in rauen Umgebungen entwickelt. Durch das flexible Design sind die Sensoren extrem widerstandsfähig gegenüber Stößen und mechanischen Einwirkungen, sowie Feuchtigkeit und Nässe (IP65).

► Eigenschaften

- Optimal für den Einsatz in gewerblichem und industriellem Umfeld
- Widerstandsfähig gegenüber Stößen und Kollisionen aufgrund des flexiblen Designs
- Einfache Montage
- Schutzart bis IP65
- Einstellbar durch mitgelieferte Flügelmuttern

VITECTOR

FRABA

LICHTSCHRANKE

➤ Anwendungsübersicht



➤ Technische Daten

Schutzart	IP65
Einsatztemperatur	-23 bis +74 °C
Material der Halterung	Thermoplastisches Elastomer (TPE)
Ausgang	Zweidraht
Reichweite	14 m