



Eigenschaften Mehrstrahl Lichtschranken

CDR-RED

Sicherheitssystem, bestehend aus zwei seitlich des Durchgangs angebrachten Profiles, die in der Lage sind, in verschiedenen Höhen eventuelle Hindernisse/Personen zu erkennen und deren Zusammenstoß mit dem beweglichen Teil zu verhindern.

Merkmale des Produkts CDR-RED2.0

Mehrstrahl Infrarotlichtschranken

Sicherheitssystem, bestehend aus zwei seitlich des Durchgangs angebrachten Profiles, die in der Lage sind, in verschiedenen Höhen eventuelle Hindernisse/Personen zu erkennen und deren Zusammenstoß mit dem beweglichen Teil zu verhindern.

Technische Merkmale

Spannungsversorgung Sender 12-30Vac-dc Empfänger 24Vac

Kontrollierte Reichweite für Türöffnungen von 1 bis 10 m

Höhe 1950 mm x 16 Strahlen

Eloxiertes und versiegeltes Aluminium-Profil IP67

Geräte werden mit Kabel geliefert (Tx 15m / Rx 5m)

Niedrige Profile (15 mm)



> ULTIMATE CARDIN App

ALLGEMEINE MERKMALE

Stromversorgung	Vac/dc	24
Betriebstemperatur	°C	-20...+55
Schutzgrad	IP	67



> ULTIMATE CARDIN App