

Sick Lichtvorhan Sender C40S-0703CA010

Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET6312126

EAN 4047084167683

Hersteller Sick

Hersteller-ArtNr 1018641

Hersteller-Typ C40S-0703CA010

Verpackungseinheit 1 Stück

Artikelklasse Lichtvorhang

Technische Informationen

Anzahl der Halbleiter-Ausgänge

Anzahl der kontaktbehafteten Ausgänge mit Meldefunktion

Anzahl der sicheren Halbleiter-

Anzahl der sicheren kontaktbehafteten Ausgänge

Ausblendung möglich

Ausführung des elektrischen Anschlusses

Betriebsmittel-Schutzklasse

Breite des Sensors 48mm Höhe des Sensors 1632mm

Länge des Sensors 40mm

Explosionsschutz-Kategorie für

Explosionsschutz-Kategorie für Staub

Kaskadierbar

Lieferumfang des Einwegsystems

Umgebungstemperatur 0...55°C

Mit Mutingfunktion

Override möglich

Reaktionszeit 17ms

Auflösung des Lichtvorhangs 30mm

Reduzierte Auflösung

Reichweite des Schutzfeldes 19m

Schutzfeldhöhe 750mm

Sicherheitstyp gemäß IEC 6149

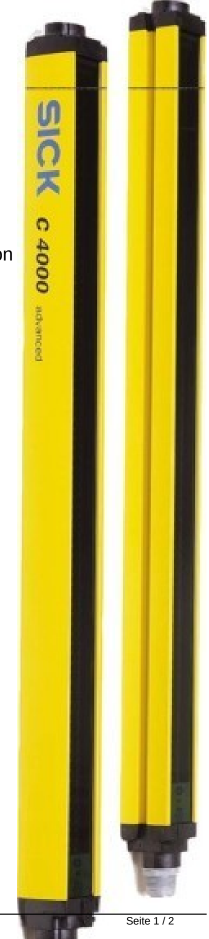
Bemessungssteuerspeisespann 24g. 24 bei DC

Spannungsart

Mit Strahlcodierung

Taktsteuerung möglich

Mit Überwachungsfunktion nachgeschalteter Geräte





Mit Wiederanlaufsperre Geeignet für Sicherheitsfunktior

Sick Lichtvorhan Sender C40S-0703CA010 Anzahl der Halbleiter-Ausgänge mit Meldefunktion 0, Anzahl der kontaktbehafteten Ausgänge mit Meldefunktion 0, Halbleiter-Ausgänge Anzahl der sicheren 1, Anzahl der sicheren kontaktbehafteten Ausgänge 0, Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckanschluss, Betriebsmittel-Schutzklasse Schutzklasse 3. Breite des Sensors 48mm. Höhe des Sensors 1632mm. Länge des Sensors 40mm. Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub Lieferumfang ohne, Kaskadierbar, des Einwegsystems Sender. Umgebungstemperatur 0 ...

55°C, Override möglich, Reaktionszeit 17ms, Auflösung des Lichtvorhangs 30mm, Reichweite des Schutzfeldes 19m, Schutzfeldhöhe 750mm, Sicherheitstyp gemäß IEC 61496-1 4, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei DC 24 ...

24V, Spannungsart DC, Mit Strahlcodierung, Taktsteuerung möglich, Wellenlänge des Sensors 950nm, Mit Wiederanlaufsperre, Geeignet für Sicherheitsfunktionen,

Sick Lichtvorhan Sender C40S-0703CA010 online kaufen