

AXIS TD8902 SFP+ MODULE LC.SR.X



Artikelnummer: 236734
 EAN: 7331021080546



SFP+ Modul, Glasfaser, Multi- Mode, LC.SR.X, 850nm, bis 400m

Hauptmerkmale

Reichweite bis zu 400m

Multimode-Glasfaser

Link-Loss-Funktion

Für den industriellen Einsatz

Erweiterter Temperaturbereich

Entspricht SFP+ MSA

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Gerätetyp | Medienkonverter |
| Serie | Axis TD |
| Glasfaser Steckverbinder | Duplex LC |
| Übertragungsmedium | Glasfaser |
| Ports | 1 |
| Bauart | Modul |
| Betriebsmodus | Multi Mode |
| Anzahl Fasern | 2 |
| Wellenlänge | 850nm |
| Reichweite | 400 m |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -40°C ~ +85°C |
| Hersteller-Nummer | 02631-001 |
| EAN/GTIN | 7331021080546 |

AXIS TD8902 SFP+ MODULE LC.SR.X

Fortsetzung Spezifikationen

Ihr Ansprechpartner

c-tac GmbH & Co.KG
Am Siel 4
21423 Winsen/Luhe
DE
Tel: 04171-669565
E-Mail: info@c-tac.com
Web: www.c-tac.com

