

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

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

AXIS TD8902 SFP+ MODULE LC.SR.X

Fortsetzung Spezifikationen

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

