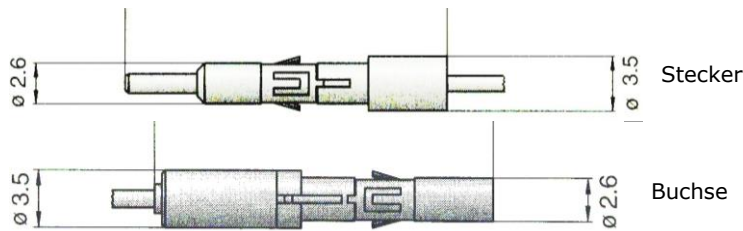


MINI Optischer Kontakt



Alle Abmessungen in [mm]; Toleranzen nach ISO 2768 m-H

Eigenschaften

Multimode LWL-Einsätze zur Verwendung in Steckerleisten nach DIN EN 60603-2 Bauform M oder D-Sub Gehäusen, usw. In Kombination mit den elektrischen Kontakten von Rosenberger können auch hybride Steckverbindungen aufgebaut werden. Die Montage der Kontakt erfolgt durch einfaches Einrasten, zur Demontage ist ein Werkzeug erforderlich.

Normen

kein

Steckermaterial

Ferrulen: Ø1,25 mm, Keramik oder Metall
Steckerkörper: Metall(ARCAP)

Optische Eigenschaften

Einfügedämpfung SM <0,50 dB
MM <0,40 dB
RL SM 40 dB

Mechanische Eigenschaften

Steckzyklen 500 (abhängig vom verwendeten Trägersystem)

Thermische Eigenschaften

Betriebstemperature -40°C to + 85°C (abhängig vom Kabelmaterial)

Kabletyp

O.D. Ø 0,9 mm Kompaktader
Ø 1,8 mm Simplexkabel über Adapter

Bestellnummern

	Pin Contact	Socket Contact
Type Ceramic Ferrule	98 MS 301-126	98 MK 301-126
Type Metal Ferrule	98 MS 101-128	98 MK 101-128
Type Metal Ferrule(customer spec.)	98 MS 100-xxx	98 MK 100-xxx
Extraction tool	98 W 12-MINI	

Lieferform

Standard Verpackung

Während die Informationen sorgfältig nach bestem Wissen erstellt wurden, ist nichts als Vertretung oder Gewährleistung von uns beabsichtigt und keine Aussage hierin ist als Empfehlung zur Verletzung bestehender Patente auszulegen. Im Bemühen, unsere Produkte zu verbessern, behalten wir uns vor, Änderungen vorzunehmen, die als notwendig erachtet werden.

Gezeichnet	Datum	Freigegeben	Datum	Rev.	Änderungsnummer	Name	Datum
Y.Zhang	08.02.2017	H.Jungbäck	08.02.2017	006	---	Y.Zhang	08.02.2017