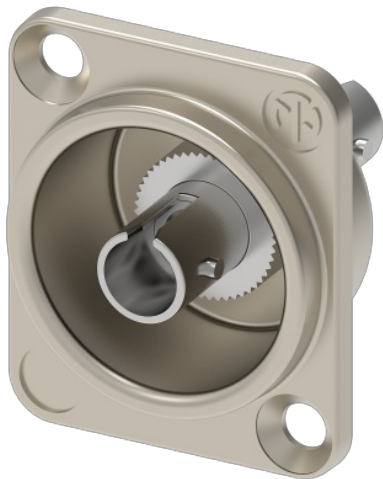


NO1-FD-ST

Robuste ST-Faser-Feedthrough-Lösung im standardisierten D-Size-Format für einfache und zuverlässige Integration in professionelle Anwendungen.



Features & Vorteile

- ✓ Standard D-Size-Kompatibilität: Nahtlose Integration in bestehende Panels und Systeme
- ✓ ST Feedthrough Design: Einfache Verlängerung von Glasfaserverbindungen
- ✓ Robuste Konstruktion: Für professionelle Anwendungen ausgelegt
- ✓ Vielseitige Einsatzmöglichkeiten: Ideal für Installationen mit einfacher und zuverlässiger Glasfaser-Patchlösung

Produktdetails

Produktcode	Materialbeschreibung	Fasertyp
N01-FD-ST	opticalCON chassis D-Size ST Feedthrough	Multimode & Singlemode

Anwendung

Broadcast, AV-Installationen sowie alle Anwendungen, bei denen eine einfache ST-Faser-Feedthrough-Lösung im standardisierten Format benötigt wird.

Technische Informationen

Produkte	
Titel	N01-FD-ST
Geschlecht	Durchgangskupplung

Mechanische Daten	
Einsteckkraft	N/A
Aussteckkraft	2N bis 6N
Lebensdauer (typ.)	500 Steckzyklen (gemäss IEC 61300-2-2)
Verriegelungskraft	N/A
Leiterquerschnitt	N/A
Einbaurichtung	Frontmontage
Gehäuseform	D

Material

Einsatz / Adapter	Zn-Alloy
Gehäuse	Zincdruckguss (ZnAl4Cu1)
Gehäusebeschichtung	Vernickelt
Ausrichthülse	ZrO2 (Keramik)

Umwelt

Temperaturbereich	-40°C bis +80°C
Protection class	N/A

Optische Daten

Optischer Verbinder	ST Simplex
Einfügedämpfung	max. 0.2dB

Normen

Schnittstelle	IEC 61754-2
Leistung	IEC 61753-1 Category B
Prüfung	IEC 61300-2-1
RoHS	RoHS compliant