

ST-LEAN, ST-HQ (BFOC), ST-SECURITY

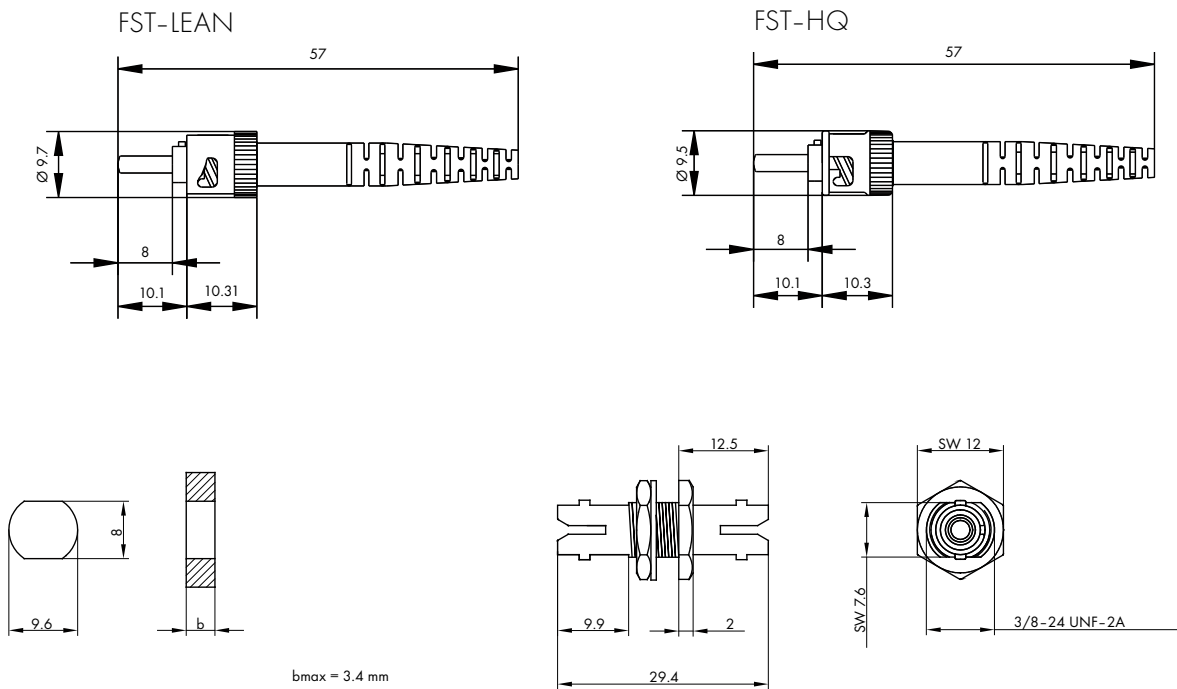


Eigenschaften

- Bajonett-Verschluss
- One-piece Design
- ST-security mit integrierter Zugentlastung

Spezifikationen

Normen	IEC 61754-2, TIA 604-2
Technologie	Vollkeramik-Ferrule 2.5 mm
Zugentlastung	100 N
Betriebstemperatur	-40 °C bis +85 °C
Lebensdauer	min. 1000 Steckungen
Material	Messing vernickelt



ST-LEAN, ST-HQ (BFOC), ST-SECURITY

Bestellinformationen: ST Verbinder

für Fasertyp	Stecker	Bayonett	Einfügedämpfung ¹⁾ [dB] (mean/97%)	Kabel-Ø [mm]	Artikelbezeichnung
G50/125, G62.5/125	LEAN	Kunststoff, schwarz	0.25/0.70	≤ 3.5	FST-LEAN-B103
G50/125, G62.5/125	LEAN	Metall	0.25/0.70	≤ 3.5	FST-LEAN-B106
SM	HQ	Metall	0.20/0.45	≤ 3.5	FST-Z/M-A101
G50/125, G62.5/125	HQ	Metall	0.20/0.50	≤ 3.5	FST-Z/M-B101
HCS200/230	HQ	Metall	0.40/0.75	≤ 3.5	FST-Z/M-D101
SM	SECURITY	Metall	0.20 /0.45	≤ 3.5	FST-SEC-A101
G50/125, G62.5/125	SECURITY	Metall	0.20/0.50	≤ 3.5	FST-SEC-B101

¹⁾ IEC 61300-3-34

Bestellinformationen: ST Adapter

Adapter	Montage	Hülsen-Material	Artikelbezeichnung
SM	mit loser und fester Mutter, Unterlagsscheibe für D-Loch Montage	Zirkonia Keramik	FST-FST-C100
MM	mit loser und fester Mutter, Unterlagsscheibe für D-Loch Montage	Phosphor-Bronze	FST-FST-C200