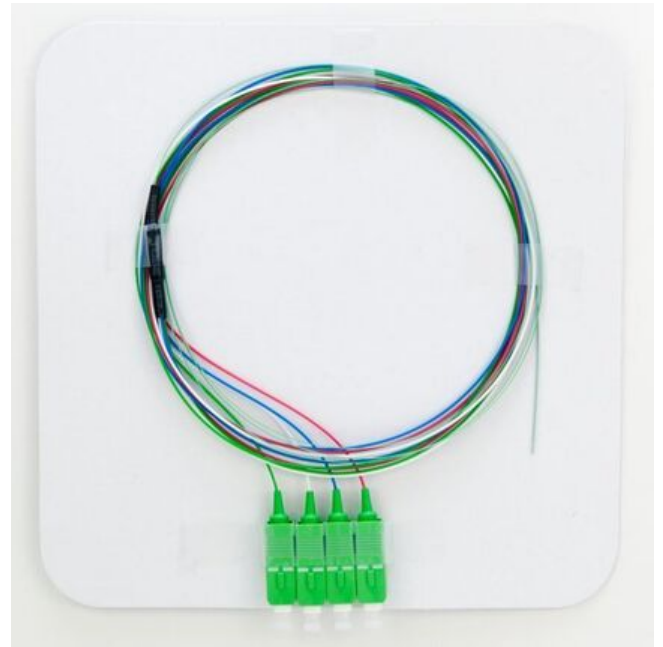


## Fanout Singlemode G657A

Fanouter från vår FTTx serie har låg dämpning och låg reflektion. Fanouterna tillverkas antingen med CORNING eller OFS fiber G652D och G657A1. De är halogenfria och uppfyller kraven i TELCORDIA GR-326-CORE, IEC 61754 och IEC 61300. Alla fanouter är ID märkta med ett unikt nummer och har full spårbarhet. Individuella mätprotokoll medföljer alla fanouter.



E-nummer	Produktnamn	Kontakttyp	Antal Fiber	Färgschema - Fiber
5068826	Fanout SM 4xSC/UPC-APC-UPC-APC G657A 0.8+1.2m=2.0m FTTx S12	sc/upc & sc/apc	4	S12
5068827	Fanout SM 4xSC/UPC-UPC-APC-APC G657A 0.8+1.2m=2.0m FTTx S12	sc/upc & sc/apc	4	S12
5068828	Fanout SM 4xSC/UPC G657A 2m G657A 0.8+1.2m=2.0m FTTx S12	SC/UPC	4	S12
5068829	Fanout SM 8xSC/UPC G657A 2m G657A 0.8+1.2m=2.0m FTTx S12	SC/UPC	8	S12
5068830	Fanout SM 12xSC/UPC G657A 2m G657A 0.8+1.2m=2.0m FTTx S12	SC/UPC	12	S12 & EIA/TIA-598A
5068831	Fanout SM 4xSC/APC G657A 2m G657A 0.8+1.2m=2.0m FTTx S12	SC/APC	4	S12
5068832	Fanout SM 8xSC/APC G657A 2m G657A 0.8+1.2m=2.0m FTTx S12	SC/APC	8	S12
5068833	Fanout SM 12xSC/APC G657A 2m G657A 0.8+1.2m=2.0m FTTx S12	SC/APC	12	S12 & EIA/TIA-598A
5068834	Fanout SM 4xLC/UPC G657A 2m G657A 0.8+1.2m=2.0m FTTx S12	LC/UPC	4	S12
5068835	Fanout SM 8xLC/UPC G657A 2m G657A 0.8+1.2m=2.0m FTTx S12	LC/UPC	8	S12
5068836	Fanout SM 12xLC/UPC G657A 2m G657A 0.8+1.2m=2.0m FTTx S12	LC/UPC	12	S12 & EIA/TIA-598A
5068837	Fanout SM 4xLC/APC G657A 2m G657A 0.8+1.2m=2.0m FTTx S12	LC/APC	4	S12
5068838	Fanout SM 8xLC/APC G657A 2m G657A 0.8+1.2m=2.0m FTTx S12	LC/APC	8	S12
5068839	Fanout SM 12xLC/APC G657A 2m G657A 0.8+1.2m=2.0m FTTx S12	LC/APC	12	S12 & EIA/TIA-598A
5069977	Fanout SM 2xSC/UPC G657A 2m G657A 0.8+1.2m=2m Telekom	SC/UPC	2	EIA/TIA-598A
5069978	Fanout SM 2xSC/APC G657A 2m G657A 0.8+1.2m=2.0m Telekom	SC/APC	2	EIA/TIA-598A