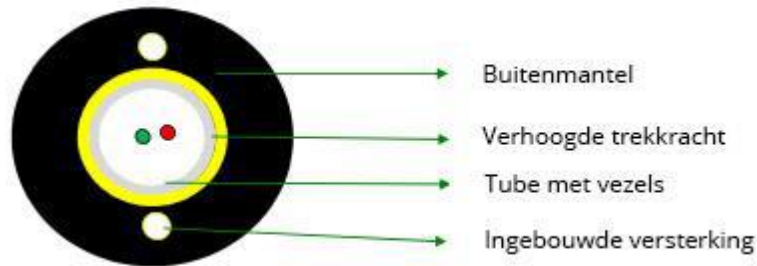


M00000258**DAC-kabel indoor/outdoor, D-DAC, LSZH, CPR Dca, 2-voudig, SM,
G.657A1, 250um, 5.8mm, oranje (KPN)****Merk**

STL (Sterlite)

Opbouw

Deze glasvezel kabel is opgebouwd uit verschillende lagen en materialen. De buitenmantel is zeer stevig en de ingebouwde versterking van de kabel zorgt ervoor dat de vezels niet beschadigen.

**Optische specificaties**

Type glasvezel	ITU.T G.657 A1
Buitendiameter primaire coating	250µm
Demping per km (1310nm)	0.36 dB
Demping per km (1550nm)	0.25 dB

Mechanische specificaties

Maximale trekkracht	500N
Maximale schedeldruk	2.5N/dm
Buigradius tijdens installatie	15D
Buigradius na installatie	10D

Omgevingsspecificaties

Transport en opslag temperatuur	-30 tot +70°C
Installatie temperatuur	-10 tot +50°C
In bedrijf temperatuur	-30 tot +70°C

Overige specificaties

Aantal vezels (per loose tube)	2
Kleur vezels	Blauw, groen
Aantal loose tubes	1



Kleur loose tubes

Diameter buitenmantel

Kleur buitenmantel

Opdruk buitenmantel

wit

5.8mm ± 0.3mm

oranje

STERLITE SM 2F DB CABLE Laser Symbol

Telephone Symbol Year of Production

Length Code Meter Marking