



Produkt

Art.nr.	ADSS-050-0xx-LS	
Alternativt art.nr.		
Gjelder flere produkter	Ja	
Kabeltype:	ADSS	
Spennlengde:	50m	
Fibertype:	G657A2	
NESC	Medium	
Fareklasse:	N/A	
Garanti:	1 år	

Om produktet:

Fiberoptisk ADSS kabel tilpasset abonnenttilkoblinger (korte spennlengder). LS ADSS fiberkabel er produsert etter NESC Medium loading condition.

Kabel design:

- ⓐ Optisk fiber
- ⓐ Lavfrikasjons HDPE kappe
- ⓐ Gelfylte fibertuber i loose tube variant
- ⓐ FRP element
- ⓐ Ripcord
- ⓐ Aramidgarn som gir god strekkstyrke
- ⓐ Fargekode EIA/TIA-598

Antall fiber	Tuber	Kjerne design	Kabel diameter (mm)	Vekt kabel (kg/km)	Minimum bøyeradius (mm)		Varenummer
					Med belastning	Uten belastning	
4	2	1+6 (4 fillers)	6,5 ± 0,3	33 kg/km	130	65	ADSS-050-004-LS
12	6	1+6	6,5 ± 0,3	33 kg/km	130	65	ADSS-050-012-LS

NESC Medium loading condition:

Spenn lengde	Antall fiber	Maks innspenningskraft installasjon			Maks tillatt belastning		
		Spenn (m)	Sig (%)	Belastning (N)	Vertikalt sig (m)	Horisontalt sig (m)	Belastning (N)
50	Opptil 12F	50	2.0%	980	1.2	1.7	1,073

Fargekode tube og fiber EIA/TIA-598:

No.	Farge	No.	Farge
1	Blå	4	Brun
2	Oransje	5	Grå
3	Grønn	6	Hvit

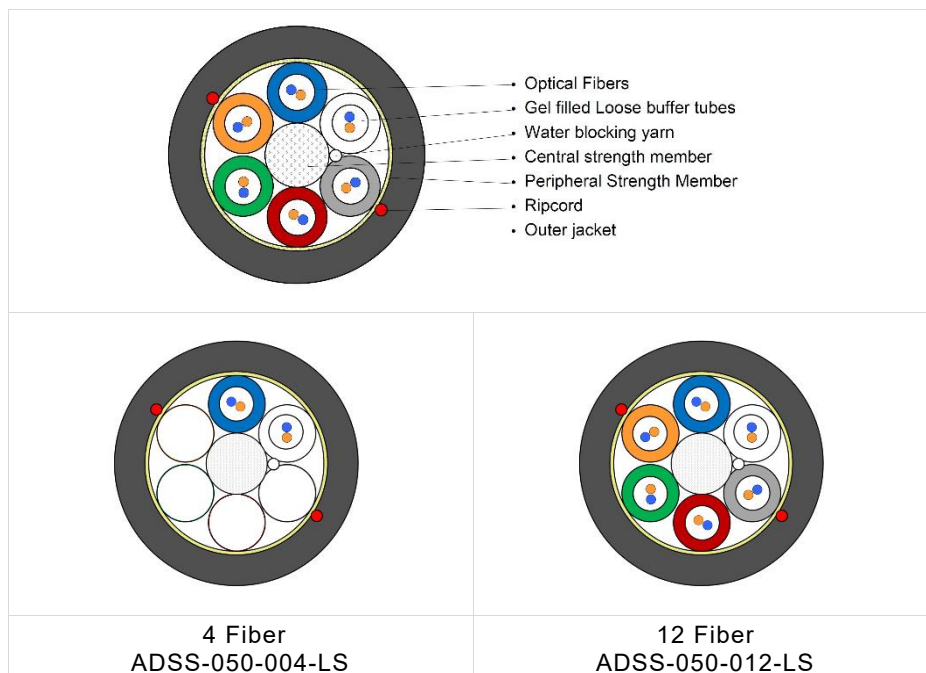
Bruksegenskaper

Driftstemperatur område	-40°C til +70°C
Temperaturområde under installasjon	-10°C til +60°C
Lagringstemperatur område	-40°C til +70°C

Standarder

IEC 60793-1, IEC 60793-2, IEC 60794-1-1, IEC 60794-1-21, IEC 60794-1-22, IEC 60794-4-20

Kabeldesign



Disclaimer: All technical specifications are subject to change without prior notice. Consult Alcadon for the latest edition.