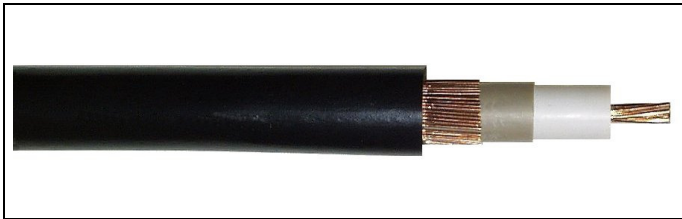




PFSP 6kV



FLYCY flyplasskabel

Max ledertemperatur : 70°C
Driftsspenning Uo/U : 3,8/6,6 kV

Cenelec betegnelse : N6VCV-R

Bruksområde

Spesialkabel til flyplassbelysning. Primærkabel til banebelysning. Produktet oppfyller Europeanorm EN 50213 for 4kV kabel. Tillatt forlagt innendørs, utendørs og i jord uten ekstra beskyttelse. Produktet oppfyller norske klimakrav.

NORMER

Konstruksjon : CENELEC HD 603-3J
IEC 60502-2, EN50213
Selvslukkende : IEC 332-1
Halogenfri : Nei

OPPBYGGING

	KODE	
Leder		Flertrådet kobber
Isolasjon	P	PVC
Fyllkappe	F	Ekstrudert fyllmateriale
Metallkappe	S	Kobbertrådsjerm med motspiral
Kappe	P	PVC
Farge		Sort
Merking		Utvendig merket typebetegnelse, dimensjon og produksjonsår.
Leveringsform		Trommel

DIMENSJONER

Rev.3.

Tverrsnitt mm ²	Leder-type)	EI-nummer	EAN-nr	Ytre diameter ca. mm	Vekt pr. 1000 m ca. kg
1 x 6/6	FR	1016940	7021524119156	16	310

*) FR = Flertrådet rund

Lev.form og lev.lengde kan bli forandret.
Ikke alle dimensjoner lagerføres.