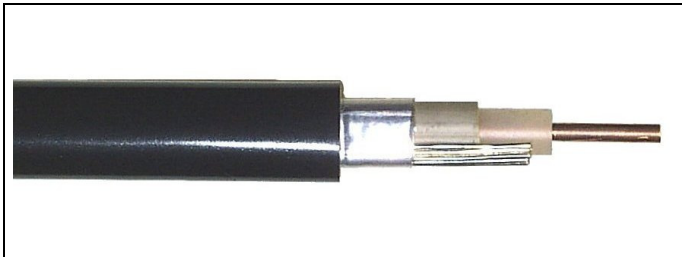




EFSP 3kV



Flyplasskabel

Max ledertemperatur : 70°C
 Driftspenning Uo/U : 1,7/3 kV

Cenelec betegnelse : N3EA5V-U
 N3ECV-R

Bruksområde

Spesialkabel til flyplassbelysning. Tillatt forlagt innendørs, utendørs og i jord uten ekstra beskyttelse. Tilfredsstiller kravene til Luftfartsverkets hovedorganisasjon.

NORMER

Konstruksjon : IEC 60502-1
 Selvslukkende : IEC 60332-1
 Halogenfri : Nei

OPPBYGGING

	KODE	
Leder		Entrådet eller flerådet kobber
Isolasjon	E	Polyetylen
Fyllkappe	F	Ekstrudert fyllmateriale
Metallkappe	S	Al-bånd med kobber biledere for 1-leder Kobbertrådiskjerm med motspiral for 2-leder
Kappe	P	PVC
Farge		Sort. Kan leveres i andre farger.
Merking		Utvendig merket typebetegnelse og dimensjon
Leveringsform		Trommel

DIMENSJONER

Rev.5.

Tverrsnitt mm ²	Leder- type (*)	EI-nummer	EAN-nr	Ytre diameter ca mm	Vekt pr. 1000 m ca kg
1 x 6/6 Sort	ER	1016924	7021525051004	14	260

*) FR = Flerådet rund

Ikke alle dimensjoner lagerføres.