

Produktdatablad

for

1004599

Kabel Kat6A F-UTP 4par LSFRZH Hvit rull:500m

EAN nr: 7090026458179

Produktgruppe: C6 STP

Bilde



Nærmer beskrivelse:

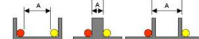
- ✓ 500m på trommel
- ✓ Elektriske egenskaper overgår krav til kat 6A, 500MHz
- ✓ Segerasjonsklasse C, se tabell.
- ✓ Kappe: Hvit LSFRZH
- ✓ Leder: Enkjerne diam .: 0,511mm (24AWG)
- ✓ NVP: 78%
- ✓ Konstruksjon: Folieskjerm over uskj. par
- ✓ Utvendig diam.: 6,7mm
- ✓ Vekt pr trommel: 27 kg
- ✓ Min bøyradius: 53 mm
- ✓ Maks trekk kraft 10 kg

Forenklet guide

Min. avstand mellom sterk- og svakstrøms kabler

Ant. faser 230V/20Amp	10 045 97 10 045 92	10 045 30 10 045 99 10 045 95	10 045 06 10 045 07 10 045 08
1-3	0,2 cm	1 cm	2 cm
4-6	0,4 cm	2 cm	4 cm
7-9	0,6 cm	3 cm	6 cm
10-12	0,8 cm	4 cm	8 cm
13-15	1 cm	5 cm	10 cm
16-30	2 cm	10 cm	20 cm
31-45	3 cm	15 cm	30 cm
46-60	4 cm	20 cm	40 cm
61-75	5 cm	25 cm	50 cm
>75	6 cm	30 cm	60 cm

Tabellen viser min. avstand (A) i cm mellom sterk- og svakstrøms kabler for et utvalg av kablene til IKN AS.



I henhold til NEK-700 skal disse verdiene overholdes om ikke annet er spesifikt avtalt med kunden.

Det forutsettes at det ikke er brukt kabelskiler med skjermende egenskaper. Dette er altså «worst case» verdier.

Et viktig unntak fra dette kravet er om kraftkabelen er 1-fase, maks 32A og ligger samlet. Da er det ingen krav om separasjon. For verdier for andre kabler, eller andre spørsmål, ta kontakt med IKN.