



EMM – 19 / 2010

Elmyndighedsmeddelelse

Elinstallationer

(Erstatter EMM 10/03)

Juni 2010

MIP

Brug af installationskabler på byggepladser og i andre midlertidige installationer

I Stærkstrømsbekendtgørelsen, Afsnit 6, Elektriske installationer i Grønland, kap. 704: Byggepladsinstallationer, er det i kap. 704.52 angivet, at bøjelige ledninger - bortset fra tilledninger - mindst skal være kappeledninger i svær udførelse, type H07RN-F (svær neopren-kappeledning).

Grønlands Elmyndighed har konstateret, at installationskabler i vid udstrækning anvendes til at sammenkoble hovedtavler med fordelingstavler, underfordelings- og stikkontaktavler. Tavlerne er normalt forsynet med CEE stikkontakter og apparatindtag, og installationskablerne er derfor forsynet med stikprop og forlængerled.

Installationskabler er ikke på samme måde som bøjelige kappeledninger egnet til gentagne op- og udrulninger i forbindelse med flytning af tavlerne. Endvidere er de fleste stikpropper og forlængerled ikke konstrueret til at optage og aflaste kabler med stive ledere.

På denne baggrund accepterer Grønlands Elmyndighed ved etablering, udvidelser og ændringer af byggepladsinstallationer og andre midlertidige installationer kun, at stikpropper og forlængerled monteres på bøjelige kappeledninger og ikke på installationskabler.

Grønlands Elmyndighed

Grønlands Elmyndighed

Tuapannguit 20

Postboks 1079

3900 Nuuk

Tlf: +299 34 93 00

Fax: +299 34 13 32

em@elmyndighed.gl

www.elmyndighed.gl