

Goda råd om anslutningskablar



Skadade eller klämda anslutningskablar eller ”sladdar” kan ge upphov till brand, olycka eller driftstopp.

Anslutningskablar

Anslutningskablar eller ”sladdar” består av olika plast- eller gummimaterial beroende på användningsområde. Sladdar används till de flesta apparater hemma (tv, tvättmaskin, lampor) ofta med stickproppsanslutning. Även på de flesta arbetsplatser finns mängder av anslutningskablar. Anslutningskablar är speciellt utsatta för mekanisk påverkan (slag, tryck- och dragpåkning), kemiska angrepp (olja, lösningsmedel) och värme och kyla. Vid felaktig användning kan de spricka, bli spröda eller stelna. Använd inte skarvsladdar och grenuttag istället för en fast elinstallation.

Gör så här

- Byt ut trasiga eller dåliga ”sladdar” omgående.
- Ersätt skarvsladdar, grenuttag och sladdvindor om de inte bara används tillfälligt med kablar för fast förläggning och vägguttag.

Obs! En dålig anslutningskabel kan vara en risk. Den kan ge upphov till brand, olycksfall eller driftstopp.

OM DET BRINNER – RING ALLTID 112

Brandskyddsföreningen är en medlemsorganisation som arbetar för ett brandsäkrare Sverige. Genom information och utbildning hjälper vi människor, företag och organisationer att ta eget ansvar för sitt brandskydd. 08-588 474 00. www.brandskyddsforeningen.se