

## MILJÖDEKLARATION

Utgåva nr 4

---

<b>Produkt</b>	EQLQ, FQLQ
<b>Leverantör</b>	Nexans Sweden AB 514 81 Grimsås Tfn 0325 – 800 00 Fax 0325 – 803 20 www.nexans.se  Företaget är certifierat enligt ISO 9001, ISO/TS16949, IRIS och ISO14001
<b>Material</b>	Ledare: Koppar. Isolering: Polyolefinkompound innehållande aluminiumhydroxid, silikon och UV-skydd. Fyllnad: Polyolefinkompound innehållande silikon och krita. Skärmning: Förtent koppartråd, Aluminium- och polyetenband. Mantel: Polyolefinkompound innehållande silikon, UV-skydd och krita.
<b>RoHS-direktivet</b>	Kabeln uppfyller kraven i RoHS-direktivet (2011/65/EU).
<b>REACH-information</b>	Vi uppfyller kraven i REACH-förordningen (1907/2006/ EG).
<b>Förpackning</b>	Returtrummor av värmebehandlat trä (uppfyller ISPM 15), bult, spik. Nexans är ansluten till FTI (tidigare REPA-registret).
<b>Kretslopp Återvinning Skrotning</b>	Produktens förväntade livslängd vid normal användning överstiger 30 år. Koppar och aluminium kan materialåtervinnas. Polyeten och polypropen kan materialåtervinnas alt energiåtervinnas. Det finns i Sverige återvinningsföretag, som kan ta hand om uttjänt kabel.
<b>Övriga miljöaspekter</b>	Kabeln innebär ringa miljöpåverkan vid normal användning Vid dimensionering av kabelförband bör man ta hänsyn till den miljöbelastning som energiförlusten i en belastad kabel medför. Ackumulerat under kabelns livstid kan den bli betydande.