

# SJÄLVREGLERANDE FROSTSKYDDSKABEL



Kelvins självreglerande frostskyddskabel har en nominell effekt på 12W/m vid 10°C.

Kabeln används för att säkra rör, ledningar och slangar från frysning. Kabeln är godkänd för att installeras i tappvattensystem och är därför godkänd att installeras invändigt i rör, som till exempel till köksblandaren i sommarstugan.

Kabeln kombineras med Kopplingskit SR12 för anslutning mot kallkabel och ändavslutning.

Värmekabeln klarar av att frostskydda rör med max 55 mm ytterdiameter ner till -25°C med 30 mm isolering.

För bästa effekt skall rören alltid isoleras.

- Självreglerande kabel eliminerar risken för överhettning.
- Kan enkelt fästas mot rör med buntband eller najtråd.
- Eliminerar risken för sönderfrysta rör.

Art nr	Namn	Effekt	Spänning	Max Installation	Försäljningslängd
1111	KELVIN SR12	12W/m 10°C	230V	Invändigt 70 m Utvändigt 100 m	Per meter eller bobin 500 m
1112	KOPPLINGSKIT SR12	–	–	–	–

**KELVIN**  
GOLVVÄRMESYSTEM

**Kelvin AB**  
Svarvaregatan 16, 302 50 Halmstad  
Telefon: 035-17 55 76  
Mail: info@kelvin.se  
[www.kelvin.se](http://www.kelvin.se)