

Garantisedel

| | | | |
|---|------------|--------------------------------|------------------|
| Installationsplats: | | Installerad produkt: | |
| Namn: | | Art. nr: | Batch nr: |
| Adress: | | Beteckning: | |
| Postnr/Ort: | | Effekt (Watt total): | Watt/m: |
| Land: | | Uppmätt driftström (I) : | |
| Tele nr: | | Övrigt: | |
| Installation fakta: | | | |
| Inväändig | Plast rör | Fästmaterial utanpå rör: | Rördiameter: |
| Utväändig | Metall rör | Tjocklek isolering utanpå rör: | Jordfelsbrytare: |
| Inköpsställe: | | Installatör: | |
| Firmanamn: | | Firmanamn: | |
| Ort/Land: | | Fimans registreringsnr: | |
| Tele nr: | | Installatör namn: | |
| Inköpsdatum/faktura nr: | | Adress: | |
| Installations datum: | | Ort/Land: | |
| Signatur installatör: | | Tele nr: | |
| Skiss på utrymmesutformning, förläggningsmönster, kopplingspunkt, skarvarnas placering: | | | |

Montageanvisning KIMA Plug In

- **KIMA Plug In** för frostskydd av rör invändigt och utvädigt.
- Självbegränsande värmekabel.
- Heltäckande skärm.
- Invändig och utväändig montering vattenrör.
- Typebeteckning 91-5
- Skyddsklass I
- IP67
- Användnings temperatur max +65°C
- Lägsta installationstemperatur -15°C
- Max 5,6 bar vid invändig montering av värmekabel i vattenledning.
- Spänning 230 Volt
- Effekt 11 W/m vid +5°C utanpå rör.
- Effekt 22 W/m i rör vid vattentemperatur +5°C
- Flat kabel, bredd 9,20 mm höjd 4,70 mm
- 2 m anslutningskabel med stickpropp.
- Tillverkas enligt standard EN60335-1 och EN60800.
- Uppfyller RoHs direktiv 2002/95/EC.

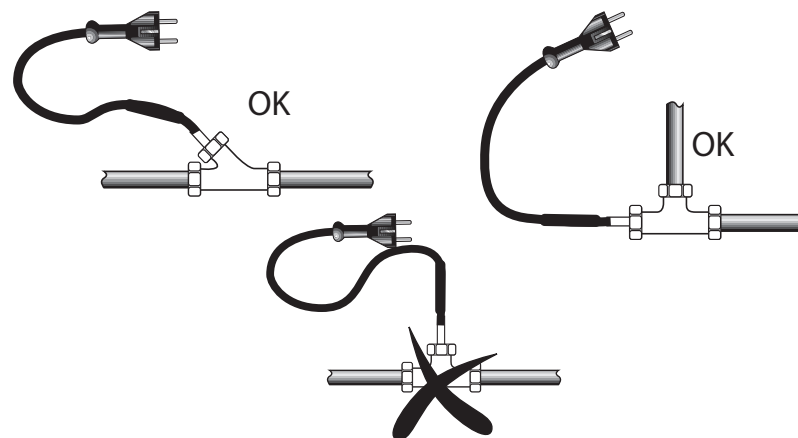


| E-nummer | EAN-nummer | Beteckning | Längd (m) | Effekt (W) |
|-------------|---------------|--------------|-----------|------------|
| E 89 875 86 | 7331002911012 | KIMA Plug In | 2 | 20 |
| E 89 875 87 | 7331002911029 | KIMA Plug In | 4 | 40 |
| E 89 875 88 | 7331002911036 | KIMA Plug In | 6 | 60 |
| E 89 875 89 | 7331002911043 | KIMA Plug In | 8 | 80 |
| E 89 875 90 | 7331002911050 | KIMA Plug In | 10 | 100 |
| E 89 875 91 | 7331002911067 | KIMA Plug In | 13 | 130 |
| E 89 875 92 | 7331002911074 | KIMA Plug In | 16 | 160 |
| E 89 875 93 | 7331002911081 | KIMA Plug In | 19 | 190 |
| E 89 875 94 | 7331002911098 | KIMA Plug In | 22 | 220 |
| E 89 875 95 | 7331002911104 | KIMA Plug In | 25 | 250 |

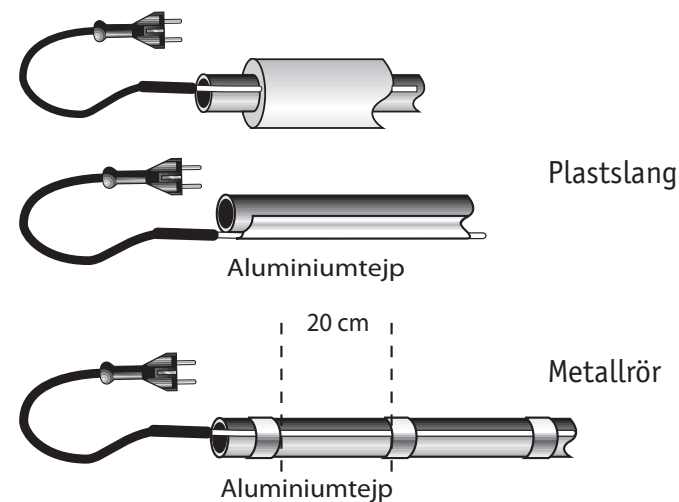
Allmänna anvisningar

- **KIMA Plug In** är en självbegränsande kabel med stickpropp och skall monteras enligt montageanvisningen.
- **KIMA Plug In** är endast avsedd som tillfälligt frostskydd in eller utvändigt i vattenledningar.
- Kopplas till uttag 230 V.
- Lägsta temperatur för spänningssättning av **KIMA Plug In** är -10°C .
- För **KIMA Plug In** är lägsta installationstemperatur är -15°C .
- För **KIMA Plug In** är max användningstemperatur är $+65^{\circ}\text{C}$.
- Tappvarmvatten får max vara $+55^{\circ}\text{C}$ och **KIMA Plug In** får endast kopplas in när det finns frysrisk, d.v.s temperatur lägre än $+5^{\circ}\text{C}$ på röret. Regleras med termostat och givaren placerad på röret.
- Isolera alltid vattenröret även om värmekabel är installerad.
- **KIMA Plug In** klarar att frostskydda rör upp till 50 mm vid $+25^{\circ}\text{C}$, förutsatt att röret förses med minst 30 mm isolering eller är nedgrävd i mark minst 50 cm.
- **KIMA Plug In** skall anslutas till matarkrets med: Jordfelsbrytare max 30 mA.
- Max 5,6 bar vid invändig montering av värmekabel i vattenledning.
- Föroreningar, som kan reagera med värmekabeln i vattnet får ej finnas.
- Hela produkten måste kasseras vid skada. Anslutnings kabel och stickpropp får ej bytas.
- **KIMA Plug In** får ej övertäckas med brännbart material.
- **KIMA Plug In** får ej korsa sig själv, utan måste förläggas jämnt över hela den uppvärmda ytan.
- **KIMA Plug In** ska så långt som möjligt installeras i en rätt linje på rören och får endast bockas i den flata sidans riktning.
- Vid invändig montering skall skarven mellan värmekabel och anslutningskabel vara utanför KIMA Connect, dvs. den får inte ligga i vatten.

Installation invändig montering i rörledning



Installation utvändigt montering i rörledning



KIMA Garanti

Garantin gäller under följande förutsättningar:

- Vid eventuellt fel kontakta inköpsstället.
- KIMA skall beredas tillfälle att utföra felsökning för fastställande av felorsak. Felsökning och reparation får dessförinnan ej äga rum, såvida KIMA ej skriftligen godtagit annan ordning.
- Installation skall vara gjord i enlighet med KIMAs montageanvisning.
- Garantisedeln skall vara ifylld med samtliga uppgifter.
- Jordfelsbrytare max 30mA skall vara använd.

