

Tekniske data

| | |
|---|---|
| Spænding | 230 V ~ 50 Hz |
| Kabeldiameter | 10,5 x 6,0 mm |
| Inderleder skal beskyttes imod fugt | Ja |
| Godkendelse | CE, EX-KEMA |
| Kabeltype | Selvbegrænsende varmekabel |
| Skærm | Fortinnet kobber |
| Ydrekappe | Termoplast (-BO) eller Fluoropolymer (-BOT) |
| Maks. temp. på kabel | 65 °C / 85 °C |
| Min. bøjeradius | 25 mm |
| Garanti | 3 år |
| Maks. kabellængde afh. af type og forhold | 42 m - 154 m |
| Min. installationstemperatur | -30 °C |
| Tolerance længde | +/- 2 % |



| Vare Nr. | Type | Betegnelse | Effekt Watt | Maks temperatur | |
|----------|-------------|--|-------------|-----------------|---------|
| | | | | Tændt | Slukket |
| 40050012 | 12TTL-2-BO | Selvb. varmekabel TTL 12 W/m Termoplast | 12 W/m@5 °C | 65 °C | 85 °C |
| 40050912 | 12TTL-2-BOT | Selvb. varmekabel TTL 12 W/m Flourpolym | 12 W/m@5 °C | 65 °C | 85 °C |
| 40050017 | 17TTL-2-BO | Selvb. varmekabel TTL 17 W/m Termoplast | 17 W/m@5 °C | 65 °C | 85 °C |
| 40050917 | 17TTL-2-BOT | Selvb. varmekabel TTL 17 W/m Flourpolym. | 17 W/m@5 °C | 65 °C | 85 °C |
| 40050023 | 23TTL-2-BO | Selvb. varmekabel TTL 23 W/m Termoplast | 23 W/m@5 °C | 65 °C | 85 °C |
| 40050923 | 23TTL-2-BOT | Selvb. varmekabel TTL 23 W/m Flourpolym | 23 W/m@5 °C | 65 °C | 85 °C |
| 40050028 | 28TTL-2-BO | Selvb. varmekabel TTL 28 W/m Termoplast | 28 W/m@5 °C | 65 °C | 85 °C |
| 40050928 | 28TTL-2-BOT | Selvb. varmekabel TTL 28 W/m Flourpolym. | 28 W/m@5 °C | 65 °C | 85 °C |

Beskrivelse

Selvbegrænsende varmekabel

Max 65°C.

For installation på steder med kun let mekanisk påvirkning.

Anvendes til bl.a.:

- Frostsikring
- Temperaturvedligeholdelse af rør.