

Kima LM



Användningsområden:

Kima LM värmekabel är lämplig att använda där det är behov av små effekt uttag och med max användnings temperatur 105°C och Skyddsklass I applikation.

Användningsområdet kan vara inom kyl och frysindustrin t.ex. kondensskydd, dräneringsvärmare, avfrostning etc. och inom apparatindustrin som handtagsvärmare, handdukstorkare, uppvärmning av rör, apparatskåpsvärmare, frostskydd av takventiler, spegelvärmare, is och snö skydd av fotsteg på fordon, uppvärmning av processrör, varmhållning av diverse utrustning etc.

Kima LM skall bara installeras på de område som skall värmas upp och skall därför vara skarvad med kall anslutningskabel.

Kima kan dimensionera och konfektionera Kima LM värmekabel till lämpliga längder och montera anslutningskabel.

Tekniska fakta:

- Silikon isolerad 1-ledare
- Skärmad med förtent Cu-fläta
- Yttermantel PVC
- Typbeteckning 31-5
- Skyddsklass I
- IP67
- Användningstemperatur max +105°C
- Lägsta installationstemperatur -15°C
- Spänning max 230 Volt
- Max dimensionerande effekten 20 W/m
- Diameter 4,90 mm
- Tillverkas enligt standard EN60335, SS4242411
- Uppfyller gällande RoHS direktiv



| Artikel nummer | Beteckning | Resistans (Ohm/m) |
|----------------|------------|-------------------|
| 2005 0700 | KIMA LM | 0,70 |
| 2005 1300 | KIMA LM | 3,00 |
| 2005 2150 | KIMA LM | 15,0 |
| 2005 2210 | KIMA LM | 21,0 |
| 2005 2260 | KIMA LM | 26,0 |
| 2005 2310 | KIMA LM | 31,0 |
| 2005 2410 | KIMA LM | 41,0 |
| 2005 2460 | KIMA LM | 46,0 |
| 2005 2540 | KIMA LM | 54,0 |
| 2005 2680 | KIMA LM | 68,0 |
| 2005 2750 | KIMA LM | 75,0 |
| 2005 3100 | KIMA LM | 100 |
| 2005 3130 | KIMA LM | 130 |
| 2005 3150 | KIMA LM | 150 |
| 2005 3185 | KIMA LM | 185 |
| 2005 3200 | KIMA LM | 200 |
| 2005 3260 | KIMA LM | 260 |
| 2005 3310 | KIMA LM | 310 |
| 2005 3350 | KIMA LM | 350 |
| 2005 3400 | KIMA LM | 400 |
| 2005 3460 | KIMA LM | 460 |
| 2005 3530 | KIMA LM | 530 |
| 2005 3600 | KIMA LM | 600 |
| 2005 3675 | KIMA LM | 675 |
| 2005 3800 | KIMA LM | 800 |
| 2005 4100 | KIMA LM | 1000 |
| 2005 4120 | KIMA LM | 1200 |
| 2005 4125 | KIMA LM | 1250 |
| 2005 4180 | KIMA LM | 1800 |
| 2005 4400 | KIMA LM | 4000 |