

Link do produktu: <https://www.ogrzewanie-elektryczne.pl/kabel-grzejny-devisafe-20t-dtce-20-170m-3390w-230v-140f1287-p-558.html>



## Kabel grzejny DEVI safe 20T DTCE-20 170m 3390W 230V 140F1287

|                  |                           |
|------------------|---------------------------|
| Cena brutto      | <b>1 824,00 zł</b>        |
| Dostępność       | <b>Dostępny 5-14 dni</b>  |
| Numer katalogowy | <b>140F1287</b>           |
| Kod producenta   | <b>140F1287</b>           |
| Kod EAN          | <b>5703466224236</b>      |
| Producent        | <b>DEVI / DANFOSS A/S</b> |

### Opis produktu

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Typ                   | Ogrzewanie elektryczne   |
| Kod produktu          | 140F1287   |
| Typ                   | DTCE-20 DTCE-20  |
| Opis produktu         | Ogrzewanie elektryczne, silnik elektryczny, system przeciwoblodzenia, ochrona, ochrona |
| Właściwości           | 230V, 3390W, 170m, 140F1287  |
| Właściwości           | 230V, 3390W, 170m, 140F1287  |
| Moc kabla             | 3390W  |
| Długość kabla         | 170m   |
| Średnica              | 12,5mm   |
| Temperatura pracy     | 70°C   |
| Temperatura otoczenia | 20°C   |
| Właściwości           | 230V, 3390W, 170m, 140F1287  |

Kable grzejne DEVI safe 20T DTCE-20 do dachowych i ryniowych systemów przeciwoblodzeniowych

Większa moc grzewcza na 1mb oraz zwiększona odporność na promieniowanie UV!

Kable grzewcze DEVI safe 20T są łatwe i szybkie w montażu, co przekłada się na oszczędność czasu i pieniędzy.

Poprzez zwiększenie odporności na promieniowanie UV kable grzejne DEVI safe 20T są wyjątkowo trwałe, co potwierdziły wyniki przeprowadzonych badań eksploatacyjnych.

Zastosowanie:

- ogrzewanie połaci dachów nad rynnami
- ogrzewanie rur spustowych
- ogrzewanie rynien dachowych
- ogrzewanie rynien wewnętrznych na dachach wielospadowych
- ogrzewanie zlewni wód

Długość: **170 m**