




T-18 CT

Selbstregulierendes Heizkabel

Benutzung

Für Dächer mit Dachpappe/Bitumen
Bestandteil unserer Lösung „Smarta Tak“

 18–36 W/m  Laufender Meter  Selbstregulierend

- Energieeffizient
- Lässt sich zur Anpassung zuschneiden und über Kreuz verlegen
- Intelligentes Zubehör

Selbstregulierendes Heizkabel, das die Umgebungstemperatur erfasst und seine Leistung entsprechend anpasst. Als Bestandteil unserer Lösung „Smarta Tak“ eignet sich das Kabel mit Fluorpolymer-Außenhülle gut für die Verlegung auf Dächern mit Dachpappe/Bitumen. Die weiteren Produkte und Zubehörteile aus unserer Smarta Tak-Serie bieten die perfekte Ergänzung.

Spezifikationen

Anschlussspannung	230 V
Anzahl Leiter	2 St.
Biegeradius, min.	25 mm
Leistung	25 W/m bei 0 °C
Expositionstemperatur (Power off), max.	80 °C
Enthält besonders besorgniserregende Stoffe gemäß REACH	Nein
Installationstemperatur, min.	-60 °C
Dämmmaterial, außen	Fluorpolymer
Kabelart	Selbstregulierender Zweileiter mit Abschirmung
Leiterquerschnitt	1,23 mm ²
Expositionstemperatur (Power on), max.	Bis zu 65 °C
Schutzleiter	Geflochten
UV-Beständigkeit	Ja

Dokumente

 [CE-Dokument](#)

 [Gebrauchsanleitung](#)

Garantie



10-jährige Produktgarantie bei Materialfehlern.
Unsere Garantiebedingungen

Artikelliste

Artikelnummer	Maße B x H (mm)	Leistung (W/m bei 10 °C)
8960482	13.8 x 5.6	17

Ergänzung mit



Smartlock



Abschlussatz T-18



Smartclip



Schaltschrank



Gekapselter Sensor



Dachsensordatenkabel



Transformator 24 VDC



Schaltschrank Mini



EB-Therm 800



An-/Abschlussatz T-18/T-18 CT



An-/Abschlussatz F-10/T-18/T-18 CT gegen Kaltkabel



Klebstoffpatrone

Hier können Sie mehr über das Produkt Lesen:

<https://www.ebeco.com/de/produkte/schneeschmelzanlagen-fuer-daecher/t-18-ct>