

## DEVIsnow™ 20/30 (DTCE) Heizleitungen bei 230V~ für Freiflächen

DEVIsnow™ 20/30 (DTCE) Heizleitungen mit Abschirmung sind UV-beständige Zweileiter-Heizleitungen mit Abschirmung nach IEC 60800 und werden anschlussfertig konfektioniert geliefert. Die Heizleitungen können in einem Fallrohr bis zu einer Länge von 10 m freitragend installiert werden.

**Einsatzbereich:** Dach- / Dachrinnenheizung

### Technische Daten:

- Spannung : 230 V
- Spezifische Heizleistung : 20 W/m bzw. 30 W/m
- Nenngrenztemperatur : 80°C
- Außendurchmesser  $d_A$  : 7,5 mm
- Primärisolierung : Teflon
- Außenmantel : PVC
- Kaltleiter : 2,5 m oder 30 m
- Schutzart : IP X7
- Kleinster Biegeradius :  $6 \times d_A$
- Zulassung Heizleitung : IEC 60800



### DEVIsnow™ 20 (DTCE) Heizleitungen mit 2,5 m Kaltleiter · Leistung 20W/m bei 230V~

Länge [m]	Heizleistung [W]	Best. Nr. mit 2,5 m Kaltleiter
6,0	125	140F1116
12,0	250	83902100
17,0	332	140F1117
25,0	505	83902101
33,0	667	140F1118
40,0	855	83902102
50,0	1000	83902103
60,0	1200	83902104
70,0	1333	83902105
85,0	1695	83902106
100,0	2060	83902107
115,0	2421	140F1119
135,0	2685	83902108
150,0	3066	83902109
170,0	3382	83902110

### DEVIsnow™ 30 (DTCE) Heizleitungen mit 2,5 m Kaltleiter · Leistung 30W/m bei 230V~

Länge [m]	Heizleistung [W]	Best. Nr. mit 2,5 m Kaltleiter
5,0	150	89845995
10,0	300	89846000
14,0	400	89846002
20,0	625	89846004
27,0	820	89846006
34,0	1010	89846008
40,0	1225	89846010
45,0	1325	89846012
50,0	1415	89846014
55,0	1660	89846016
63,0	1815	89846018
70,0	2005	89846020
78,0	2270	89846022
85,0	2345	89846024
95,0	2280	89846026
110,0	3210	89846028