

## **PRODUKTDATENBLATT**

**Type:** BRLH-303-12 **Art. Nr.:** 36071



9120015723600

## Kurzbeschreibung

Heizschleife für Freiflächenheizung, 12m, 333W, 400V



Die Heizschleife BRLH eignet sich zur freien Verlegung im Außenbereich speziell bei Rundungen, Kurven und dort, wo die Verlegegeometrie es erfordert. Die Verlegung kann in Gussasphalt, Walzasphalt, Fließbeton, Monolithbeton, im Ortsbeton und im Sandbett unter Kopfsteinpflaster erfolgen. Der Dipolheizleiter hat eine sehr robuste, schlagfeste Außenisolierung und trotzt dadurch erhöhten mechanischen Belastungen. Die Heizleitung hat standardmäßig eine Anschlussleitung von 3 m, diese kann gegen Aufpreis auch in der gewünschten Länge produziert werden. Die Heizschleifen BRLH können durch ihre UV-Beständigkeit bei einfacher Verlegung in Metalldachrinnen auch als Dachrinnenheizung verwendet werden. Nenntemperatur: 105 °C, Systemaufbau: nach IEC 60800, Schutzart: IP X7, Außendurchmesser: 7 mm, Anschlussleitung: 10 m, 3x1.5 (2.5) mm², Prüfzeichen: FIMKO, CE konform, min. Biegeradius: 5 d, min. Verlegetemperatur: -5 °C, Außenmantel temperaturresistent: 240 °C/10 min, Schutzmaßnahme: FI-Schutzschaltung 30 mA.

## **ETIM Merkmale**

Kabeltyp 2-adrig Nennspannung **Dauerleistung** Max. Haltetemperatur Selbstbegrenzend × Heizleistung **Abschirmung** Geflecht Durchmesser Werkstoff der Abschirmung Höhe Aluminium Oberflächenbeschichtung sonstige **Breite Abschirmung Farbe** schwarz Länge **Anwendung** sonstige

Erstellt am: 27.06.2025

400 Volt

90 Grad Celsius

7 Millimeter

0 Millimeter

0 Millimeter

12 Meter

30 Watt pro Meter

Tel.: +49 2562 / 81 97 00 Mail: office.de@etherma.com Web: www.etherma.com