

<b>Produktbezeichnung</b>	RLH-20-86
<b>Artikelnummer</b>	36128
<b>Hersteller</b>	ETHERMA



### Produktbeschreibung

Heizschleife für Estricheinbau, 20W/m, 86m, 1709W, 230V

Die Heizschleifen RLH eignen sich ideal zur freien Verlegung in Beton- und Fließestrichen in Innenbereichen zur Temperierung von Fußböden. Der Verlegeabstand ermöglicht eine anwendungsorientierte Verlegung für jeden Raum. Die werkseitig konfektionierte Heizschleife mit 15 oder 20 W/m besteht aus einem Dipol-Heizleiter und einer dauerwasserfest angemufften, nicht heizenden Anschlussleitung (Kaltende) mit 3 m Länge. Gegen Aufpreis kann die Anschlussleitung in der gewünschten Länge produziert werden. Temperaturbeständig bis 90 °C, Systemaufbau: CE konform, Schutzart: IP X7 , Schutzmaßnahme: FI-Schutzschaltung 30 mA, Heizleiteraufbau nach VDE NH2G2GQUY, min. Biegeradius: 5 d.

### Technische Details

<b>Kabeltyp</b>	2-adrig	<b>Max. Haltetemperatur</b>	90 Grad Celsius
<b>Abschirmung</b>	Geflecht	<b>Heizleistung</b>	20 Watt pro Meter
<b>Farbe</b>	schwarz	<b>Nennspannung</b>	230 Volt
<b>Anwendung</b>	sonstige	<b>Durchmesser</b>	6 Millimeter
		<b>Höhe</b>	0 Millimeter
		<b>Breite</b>	0 Millimeter
		<b>Länge</b>	86 Meter