

<b>Produktbezeichnung</b>	RLH-20-77
<b>Artikelnummer</b>	36127
<b>Hersteller</b>	ETHERMA



### Produktbeschreibung

Heizschleife für Estricheinbau, 20W/m, 77m, 1562W, 230V

Das Heizkabel RLH ist ideal für die Installation in Beton- / Zementestrichböden und schwimmenden Estrichböden, wenn es in Innenräumen zum Heizen von Fußböden verwendet wird. Der Verlegeabstand ermöglicht, dass das Kabel für jeden Raum geeignet ist. Das vorkonfektionierte Heizkabel mit 15 oder 20 W / m besteht aus einem Dipol-Heizleiter und einem dauerhaft wasserdichten, nicht beheizten Anschlusskabel (Kaltende) mit einer Länge von 3 m. Das Anschlusskabel kann in der gewünschten Länge gegen Aufpreis hergestellt werden. Temperaturbeständig bis + 90°C, Systemaufbau: CE-konform, Schutzart: IP X7, Schutzmaßnahme: FI 30 mA, Ausführung der Heizungsrohre nach VDE NH2G2GQUY, Mindestbiegeradius: 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>Länge</b>	77 Meter