

UV-BESTÄNDIGE RÜCKLEITER-HEIZKABEL



Verwendung: Dachrinnenbeheizung, Rohrbegleitheizung, Freiflächenheizung bei Einbau in Beton- oder Mörtelbett

Technische Daten: Werkseitig konfektioniertes Heizkabel mit Polyolefin-Außenmantel, mit 3 m dauerwasserfest angemuffter Anschlussleitung 3 x 1,5 mm², absolut UV-beständig, robuste schlagfeste Außenisolierung für erhöhte Belastungen, max. Anwendungstemperatur 105°C, Spannung 230 V~. Die Heizschleifen können bei einfacher Verlegung (spez. Leistung 30 W/m) oder doppelter Verlegung (spez. Leistung 15 W/m) in Metalldachrinnen verwendet werden.



TYPEN 🚚 Lieferung: frei Haus³ LZ: ca. 1 Woche²

Artikel-Nr.	PG	Länge	Leistung pro m	Leistung	Preis auf Anfrage
HBRLH1509	C	9 m	15 W	146 W	
HBRLH1512	C	12 m	15 W	176 W	
HBRLH1517	C	17 m	15 W	259 W	
HBRLH1524	C	24 m	15 W	358 W	
HBRLH1535	C	35 m	15 W	521 W	
HBRLH1542	C	42 m	15 W	617 W	
HBRLH1559	C	59 m	15 W	879 W	
HBRLH1578	C	78 m	15 W	1179 W	
HBRLH1599	C	99 m	15 W	1484 W	
HBRLH3007	C	7 m	30 W	189 W	
HBRLH3012	C	12 m	30 W	367 W	
HBRLH3017	C	17 m	30 W	506 W	
HBRLH3025	C	25 m	30 W	730 W	
HBRLH3030	C	30 m	30 W	882 W	
HBRLH3042	C	42 m	30 W	1260 W	
HBRLH3056	C	56 m	30 W	1657 W	
HBRLH3070	C	70 m	30 W	2099 W	
HBRLH3099	C	99 m	30 W	2969 W	



UV-BESTÄNDIGE SELBSTBEGRENZENDE HEIZBÄNDER

Verwendung: Dachrinnenbeheizung

Technische Daten: Zwei parallel laufende verzinnzte Kupferlitzen 1 mm² bzw. 1,2 mm², selbstbegrenzendes Heizelement aus strahlungsvernetztem Polyolefin, Schutzgeflecht aus verzinnnten Cu-Drähten, UV-beständiger thermoplastischer Elastomer-Außenmantel, Nennspannung 230 V, max. Umgebungstemperatur 65°C, mind. Biegeradius 13 mm, max. Heizkreislänge bei 16 A Absicherung 60 bzw. 80 m



TYPEN 🚚 Lieferung: frei Haus³ LZ: ab Lager¹

Artikel-Nr.	PG	Leistung	max. Länge	Staffelpreis/m auf Anfrage				
				1 - 19	20 - 49	50 - 99	100 - 299	ab 300
HDABK1626	C	16 W / 26 W	80 m					
HDABK1836	C	18 W / 36 W	60 m					



ZUBEHÖR 🚚 Lieferung: frei Haus³ LZ: ca. 1 Woche²

Artikel-Nr.	PG	Beschreibung	Preis auf Anfrage
HDACHZDO1	C	Distanzhalter für einadrige Heizleiter	
HDACHDO4N	C	Nylonseil 5 mm, UV-beständig	
HDACHZDO5	C	Zugentlastungsschelle für einadrige Heizleiter	
HDACHZDO8	C	Zugentlastungsschelle für selbstbegrenzende Heizbänder	
HDACHDO10	C	Fallrohrseil-Abhängung mit Korrosionsschutz inkl. 2 Seilklemmen	
HDACHWSK1	C	Kantenschutz für selbstbegrenzende Heizbänder bei der Ablaufrohreinmündung oder als Distanzhalter bei Doppelverlegung in Kastenrinnen, Niro-Blech 30 x 300 mm inkl. UV-beständiger Kabelbinder	
HDACHZAKD	C	Warnaufkleber "Achtung Dachrinnenbeheizung"	
EMUFFESBL	C	An- und Endabschlussgarnitur für selbstbegrenzende Heizbänder in Schrumpftechnik	
EKONFESBL	C	Anschlussfertige Konfektionierung von selbstbegrenzenden Heizbändern in Schrumpftechnik mit 1 m Gummikabel, 3 x 1,5 mm ²	
VLK301507	C	Aufpreis für Mehrkabelänge, Gummikabel 3 x 1,5 mm ²	

