

ELSR-N-Halogenfrei

Selbstregulierendes Heizkabel

Benutzung

In unterschiedlichen Konstruktionen und für zahlreiche Verwendungsbereiche erhältlich
Frostschutz und Beheizung

 65 °C  80 °C


- Halogenfrei
- Lässt sich zur Anpassung zuschneiden und über Kreuz verlegen
- UV-beständig

Das selbstregelnde halogenfreie Heizkabel ELSR-N-AHF/BHF eignet sich für Frostschutz und Temperaturhaltung im gewerblichen Einsatz im Niedertemperaturbereich.

Spezifikationen

Anschlussspannung	230 V
Anzahl Leiter	2 St.
Biegeradius, min.	25 mm
Expositionstemperatur (Power off), max.	80 °C
Enthält besonders besorgniserregende Stoffe gemäß REACH	Nein
Installationstemperatur, min.	-60 °C
Dämmmaterial, innen	PP
Dämmmaterial, außen	PP
Kabelart	Selbstregulierender Zweileiter mit Abschirmung
Leiterquerschnitt	1,23 mm ²
Expositionstemperatur (Power on), max.	Bis zu 65 °C

Dokumente

 [Gebrauchsanleitung](#)

 [CE-Dokument](#)

Garantie

Nachstehend führen wir unsere allgemeinen Lieferbedingungen auf.
Unsere Garantiebedingungen

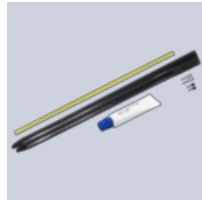
Artikelliste

Artikelnummer	Beschreibung	Maße B x H (mm)	Expositionstemperatur (Power on), max. (°C)	Leistung (W/m bei 10 °C)
8936090	ELSR-N-10-2-AHF	13,6 × 5,5	65	10
B0210110	ELSR-N-10-2-BHF	14,1 × 5,5	65	10
8936092	ELSR-N-20-2-AHF	13,6 × 5,5	65	20
B0210120	ELSR-N-20-2-BHF	14,1 × 5,5	65	20
B0210330	ELSR-N-30-2-AHF	13,6 × 5,5	65	30
B0210130	ELSR-N-30-2-BHF	14,1 × 5,5	65	30

Ergänzung mit



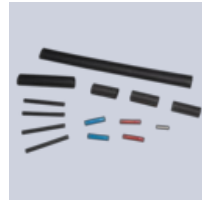
Smartlock



Anschlussatz
ELVB-SREx-IT



Anschlussatz
ELBV-SRA-25



Spleißsatz
ELVB-SRV-N-
LS-W



Abzweigdose
ELAK-RS

Hier können Sie mehr über das Produkt Lesen:
<https://www.ebeco.com/de/produkte/industrie/elsr-n-halogenfrei>