



ELNR-N Selbstregulierendes Heizkabel

Benutzung

Leistungsbereich 10-40 W/m
In unterschiedlichen Konstruktionen und für zahlreiche Verwendungsbereiche erhältlich
Frostschutz und Beheizung

 65 °C  80 °C  EX

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


Das selbstregulierende Heizkabel ELNR-N eignet sich als Frostschutz und zum Aufrechterhalten der Temperatur in industriellen Zusammenhängen im Niedrigtemperaturbereich. Es ist zudem zugelassen für die Verwendung in Gefahrenbereichen, sogenannten EX-Bereichen. Die BOT-Ausführung dieses Kabels ist außerdem beständig gegen reaktive Chemikalien, Öl und Kraftstoff. Dank seiner hohen chemischen Beständigkeit hat das Kabel eine hohe Lebenszeit.

Spezifikationen

Anschlussspannung	230 V
Anzahl Leiter	2 St.
Biegeradius, min.	25 mm
Expositionstemperatur (Power off), max.	80 °C
-AO	Schutzleiter: Aluminiumfolie, Außenhülle: TPE
-BO	Schutzleiter: Geflochten, Außenhülle: TPE
-BOT	Schutzleiter: Geflochten, Außenhülle: Fluorpolymer
Enthält besonders besorgniserregende Stoffe gemäß REACH	Nein
Installationstemperatur, min.	-60 °C
Dämmmaterial, außen	TPE-O
Kabelart	Selbstregulierender Zweileiter mit Abschirmung
Klassifizierung (EX)	II 2G Ex 60079-30-1 IIC GbII 2D Ex 60079-30-1 IIIC Db
Leiterquerschnitt	1,23 mm ²
Expositionstemperatur (Power on), max.	Bis zu 65 °C

Dokumente

 [CE-Dokument](#)

 [Gebrauchsanleitung](#)



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)
8935052	ELSR-N-10-2-AO	13.6 x 5.5	65	10
8935053	ELSR-N-20-2-AO	13.6 x 5.5	65	20
8935054	ELSR-N-30-2-AO	13.6 x 5.5	65	30
8935055	ELSR-N-40-2-AO	13.6 x 5.5	65	40
8935048	ELSR-N-10-2-BOT	13.8 x 5.6	65	10
8935049	ELSR-N-20-2-BOT	13.8 x 5.6	65	20
8935050	ELSR-N-30-2-BOT	13.8 x 5.6	65	30
8935051	ELSR-N-40-2-BOT	13.8 x 5.6	65	40

Ergänzung mit



Smartlock



ELTC-21



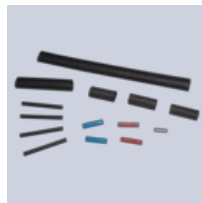
Anschlussatz
ELVB-SREx-IT



Anschlussatz
ELBV-SRA-25



Anschlussatz
ELVB-SREx-25



Spleißsatz
ELVB-SRV-NLS-W



Spleißsatz
ExCON SR



Abschlussatz
EL-ECN-Ex



Abzweigdose
ELAK EX-R



Abzweigdose
ELAK-R



Abzweigdose
ELAK-RS



Abzweigdose
EX-IT-R



Isolationsdurchführung
ELSID-R1

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