

ELSR-H+

Selvregulerende varmekabel

Bruk

Bredt bruksområde
Effektområde 15-75 W/m
Frostbeskyttelse og varmeholding

 165 °C  210 °C  EX

- Høy kjemisk bestandighet
- Høy temperaturbestandighet
- Kan klippes og krysses for perfekt tilpasning

Den selvregulerende varmekabelen ELSR-H+ for høye temperaturer har et stort antall industrielle bruksområder. I tillegg til høye temperaturer er kabelen også egnet og godkjent for bruk i risikoområder. Denne varmekabelen tåler også reaktive kjemikalier, olje og drivstoff. Takket være den høye kjemiske motstanden har kabelen også lang levetid.


Spesifikasjoner

Tilkoblingsspenning	230 V
Antall ledere	2 stk.
Bøyeradius, min.	25 mm
Eksponeringsstemperatur (power off), maks.	210 °C
-BOT	Beskyttelsesleder: Flettet, ytterkappe: Fluorpolymer
Inneholder SVHC-stoffer ifølge REACH	Nei
Installasjonstemperatur, min.	-60 °C
Isoleringsmateriale ytre	PFA
Kabeltype	Selvregulerende 2-leder med skjerm
Klassifisering (Ex)	Ex 60079-30-1 IIC Gb, Ex 60079-30-1 IIIC Db
Lederareal	1,23 mm ²
Eksponeringsstemperatur (power on), maks.	Opp til 165 °C

Dokumenter

 Bruksanvisning



 CE-dokument

Garanti

De generelle leveringsvilkårene er oppført nedenfor.
Våre garantivilkår

Artikkelliste

Artikkelnummer	EL-nummer	Beskrivelse	Mål B x H (mm)	Eksponeringsstemperatur (power on), maks. (°C)	Effekt (W/m ved 10 °C)
8936078	1016036	ELSR-H+-15-2-BOT	14,0 × 5,5	165	15
8936079	1016037	ELSR-H+-30-2-BOT	14,0 × 5,5	165	30
8936080	1016038	ELSR-H+-45-2-BOT	14,0 × 5,5	165	45
8936081	1016039	ELSR-H+-60-2-BOT	14,0 × 5,5	165	60
8936082	1016040	ELSR-H+-75-2-BOT	14,0 × 5,5	165	75

Suppler med



Tilkoblingssett
ELVB-SREx-IT



Tilkoblingssett
ELVB-SREx-25



Skjøtesett ELVB-
SRV-H



Skjøtesett
ExCON SR



Avslutningssett
EL-ECSH-ex



Koblingsboks
ELAK EX-R



Koblingsboks
ELAK-RS



Koblingsboks
EX-it-R



Anslutningssett
ELVB-SREx-
SH+-20



Tilkoblingssett
ELBV-SRA-25

Les mer om produktet: <https://www.ebeco.com/no/produkter/industri/elsr-h-0>