



## ELSR-SH

Selvregulerende varmekabel

### Bruk

Bredt bruksområde  
Effektområde 15-90 W/m  
Frostbeskyttelse og varmeholding

 165 °C  250 °C  EX

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

Den allsidige selvregulerende varmekabelen ELSR-SH for høye power off-temperaturer opptil 250 °C har en lang rekke industrielle bruksområder. Den er også egnet og godkjent for bruk i risikofylte områder. Varmekabelen motstår også reaktive kjemikalier, olje og drivstoff. Takket være den høye kjemiske bestandigheten har kabelen også lang levetid.

## Spesifikasjoner

Tilkoblingsspenning	230 V
Antall ledere	2 stk.
Bøyeradius, min.	25 mm
Eksponeringsstemperatur (power off), maks.	250 °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)	II 2G Ex 60079-30-1 IIC GbII 2D Ex 60079-30-1 IIC Db
Lederareal	1,23 mm <sup>2</sup>
Eksponeringsstemperatur (power on), maks.	Opp til 165 °C

## Dokumenter



CE-dokument



Bruksanvisning



## Garanti

De generelle leveringsvilkårene er oppført nedenfor.  
Våre garantivilkår

## Artikkelliste

Artikkelnummer	EL-nummer	Beskrivelse	Mål B x H (mm)	Eksponeringstemperatur (power on), maks. (°C)	Effekt (W/m ved 10 °C)
8961120	1003592	ELSR-SH-15-2-BOT	14 x 5.4	165	15
8961121	1003593	ELSR-SH-35-2-BOT	14 x 5.4	165	35
8961122	1003594	ELSR-SH-45-2-BOT	14 x 5.4	165	45
8961123	1003595	ELSR-SH-75-2-BOT	14 x 5.4	165	75
8961124	1003596	ELSR-SH-90-2-BOT	14 x 5.4	165	90

## Suppler med



ELTC-21



Tilkoblingssett  
ELVB-SRAH-25



Tilkoblingssett  
ELVB-SREx-25



Tilkoblingssett  
ELVB-SREx-IT



Skarvsats Ex-  
Con SR



Avslutningssett  
EL-ECSH-ex



Koblingsboks  
ELAK-RS



Koblingsboks  
EX-it-R



Koblingsboks  
ELAK-R



Koblingsboks  
ELAK EX-R

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