

## ELSR-SHH

Selvregulerende varmekabel

### Anvendelse

Bredt anvendelsesområde  
Effektområde 15-75 W/m  
Frostsikring og varmeholdelse

 250 °C  250 °C  EX


- Ekstremt høj temperaturbestandighed
- Høj kemikaliebestandighed
- Kan klippes og krydses for perfekt tilpasning

Det alsidige selvregulerende varmekabel ELSR-SHH til høje temperaturer op til 250 °C kan bruges inden for mange forskellige industrielle anvendelsesområder. Det er også egnet og godkendt til brug i risikofyldte områder. Varmekablet er også modstandsdygtigt over for reaktive kemikalier, olie og brændsel. Takket være den høje kemikaliebestandighed har det en lang levetid.

## Specifikationer

Tilslutningsspænding	230 V
Antal ledere	2 stk.
Bøjningsradius, min.	35 mm
Eksponeringsstemperatur (power off), maks.	250 °C
-BOT	Beskyttelsesleder: Flettet, Yderkappe: Fluorpolymer
Indeholder SVHC-stoffer i henhold til REACH	Nej
Installationstemperatur, min.	-40 °C
Isoleringsmateriale udvendigt	PFA
Kabeltype	Skærmet selvregulerende 2-leder-kabel
Klassificering (Ex)	II 2G Ex eb IIC GbII 2D Ex tb IIIC Db
Lederareal	1,27 mm <sup>2</sup>
Eksponeringsstemperatur (power on), maks.	Op til 250 °C

## Dokumenter

 CE-dokument

 Brugervejledning



## Garanti

Nedenfor følger vores almindelige leveringsbetingelser.  
Vores garantibetingelser

## Artikelliste

Artikelnummer	Beskrivelse	Mål B x H (mm)	Eksponeringsstemperatur (power on), maks. (°C)	Effekt (W/m ved 10 °C)
8961125	ELSR-SHH-15-2-BOT	12.1 x 5.4	250	15
8961126	ELSR-SHH-30-2-BOT	12.1 x 5.4	250	30
8961127	ELSR-SHH-45-2-BOT	12.1 x 5.4	250	45
8961128	ELSR-SHH-60-2-BOT	12.1 x 5.4	250	60
8961129	ELSR-SHH-75-2-BOT	12.1 x 5.4	250	75

## Supplerende produkter



ELTC-21



Afslutningsset  
EL-ECSH-ex



Samledåse EX-  
it-R



Samledåse  
ELAK-RS



Samledåse  
ELAK-R



Samledåse  
ELAK-EX-R

Få mere at vide om dette produkt: <https://www.ebeco.com/dk/produkter/industri/elsr-shh>