

ELSR-SH

Selvregulerende varmekabel

Anvendelse

Bredt anvendelsesområde
Effektområde 15-90 W/m
Frostsikring og varmholdelse

 165 °C  250 °C  EX


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

Det alsidige selvregulerende varmekabel ELSR-SH til høje power off-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.	25 mm
Eksponeringsstemperatur (power off), maks.	250 °C
-BOT	Beskyttelsesleder: Flettet, Yderkappe: Fluorpolymer
Indeholder SVHC-stoffer i henhold til REACH	Nej
Installationstemperatur, min.	-60 °C
Isoleringsmateriale udvendigt	PFA
Kabeltype	Skærmet selvregulerende 2-leder-kabel
Klassificering (Ex)	II 2G Ex 60079-30-1 IIC GbII 2D Ex 60079-30-1 IIC Db
Lederareal	1,23 mm ²
Eksponeringsstemperatur (power on), maks.	Op til 165 °C

Dokumenter

 [CE-dokument](#)

 [Brugervejledning](#)



Garanti

Nedenfor følger vores almindelige leveringsbetingelser.
Vores garantibetingelser

Artikelliste

Artikelnummer	Beskrivelse	Mål B x H (mm)	Eksposeringstemperatur (power on), maks. (°C)	Effekt (W/m ved 10 °C)
8961120	ELSR-SH-15-2-BOT	14 x 5.4	165	15
8961121	ELSR-SH-35-2-BOT	14 x 5.4	165	35
8961122	ELSR-SH-45-2-BOT	14 x 5.4	165	45
8961123	ELSR-SH-75-2-BOT	14 x 5.4	165	75
8961124	ELSR-SH-90-2-BOT	14 x 5.4	165	90

Supplerende produkter



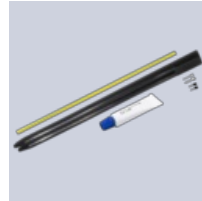
ELTC-21



Tilslutningssæt
ELVB-SRAH-25



Tilslutningssæt
ELVB-SREx-25



Tilslutningssæt
ELVB-SREx-IT



Skarvsats Ex-
Con SR



Aflutningssæt
EL-ECSH-ex



Samledåse
ELAK-RS



Samledåse EX-
it-R



Samledåse
ELAK-R



Samledåse
ELAK-EX-R

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