

ELSR-SH

Itsesäätyvä lämmityskaapeli

Käyttö

Laaja toiminta-alue

Tehoalue 15-90 W/m

Pakkassuojaus ja lämpimänäpito

 165 °C  250 °C  EX


- ✔ Erittäin hyvä lämmönkestävyys
- ✔ Korkea kemiallinen kestävyys
- ✔ Voidaan katkaista ja asettaa ristikkäin

Korkeisiin lämpötiloihin (jopa 250 °C) tarkoitettua monipuolista, itsesäätyvää ELSR-SH-lämpökaapelia voidaan käyttää teollisuuden useissa eri käyttökohteissa. Se sopii ja on hyväksytty käytettäväksi myös vaarallisissa ympäristöissä. Lämpökaapeli kestää myös reaktiivisia kemikaaleja, öljyä ja polttoainetta. Erinomaisen kemikaalinkestävyyden ansiosta myös kaapelin käyttöikä on pitkä.

Tekniset tiedot

Liitäntäjännite	230 V
Johtimien määrä	2 kpl
Taivutussäde, min.	25 mm
Altistuslämpötila (virta pois päältä), maks.	250 °C
-BOT	Suojajohdin: Punottu, ulkovaippa: Fluoropolymeeri
Sisältää SVHC-aineita REACH-asetuksen mukaisesti	Ei
Asennuslämpötila, min.	-60 °C
Ulompi eristysmateriaali	PFA
Kaapelityyppi	Itsesäätyvä 2-johtiminen, suojattu
Luokitus (Ex)	II 2G Ex 60079-30-1 IIC GbII 2D Ex 60079-30-1 IIIC Db
Johtimen poikkipinta-ala	1,23 mm ²
Altistuslämpötila (virta päällä), maks.	Enintään 165 °C

Asiakirjat

 CE-asiakirja

 Käyttöohje



Takuu

Yleiset toimitusehtomme on lueteltu alla.
Takuuehdot

Tuoteluettelo

Tuotenumero	SNRO-numero	Kuvaus	Mitat L x K (mm)	Altistuslämpötila (virta päällä), maks. (°C)	Teho (W / m, kun 10 °C)
8961120	0436729	ELSR-SH-15-2-BOT	14 x 5.4	165	15
8961121	0436730	ELSR-SH-35-2-BOT	14 x 5.4	165	35
8961122	0436731	ELSR-SH-45-2-BOT	14 x 5.4	165	45
8961123	0436732	ELSR-SH-75-2-BOT	14 x 5.4	165	75
8961124	0436733	ELSR-SH-90-2-BOT	14 x 5.4	165	90

Täydennä kanssa



ELTC-21



Kytentäsarja
ELVB-SRAH-25



Liitäntäsarja
ELVB-SREx-25



Liitäntäsarja
ELVB-SREx-IT



Skarvsats Ex-
Con SR



Irtikytkentäsarja
EL-ECSH-ex



Kytentärasia
ELAK-RS



Kytentärasia
EX-it-R



Kytentärasia
ELAK-R



Kytentärasia
ELAK EX-R

Lisätietoja tästä tuotteesta: <https://www.ebeco.com/fi/tuotteet/teollisuus/elsr-sh>