

ELSR-SHH

Itsesäätyvä lämmityskaapeli

Käyttö

Laaja toiminta-alue

Tehoalue 15-75 W/m

Pakkassuojaus ja lämpimänäpito

 250 °C  250 °C  EX


- ✓ Erinomainen korkeiden lämpötilojen kestävyys
- ✓ Korkea kemiallinen kestävyys
- ✓ Voidaan katkaista ja asettaa ristikkäin

Korkeisiin lämpötiloihin (jopa 250 °C) tarkoitettua monipuolista, itsesäätyvää ELSR-SHH-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.	35 mm
Altistuslämpötila (virta pois päältä), maks.	250 °C
-BOT	Suojajohdin: Punottu, ulkovaippa: Fluoropolymeeri
Sisältää SVHC-aineita REACH-asetuksen mukaisesti	Ei
Asennuslämpötila, min.	-40 °C
Ulompi eristysmateriaali	PFA
Kaapelityyppi	Itsesäätyvä 2-johtiminen, suojattu
Luokitus (Ex)	II 2G Ex eb IIC GbII 2D Ex tb IIIC Db
Johtimen poikkipinta-ala	1,27 mm ²
Altistuslämpötila (virta päällä), maks.	Enintään 250 °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)
8961125	0436734	ELSR-SHH-15-2-BOT	12.1 x 5.4	250	15
8961126	0436735	ELSR-SHH-30-2-BOT	12.1 x 5.4	250	30
8961127	0436736	ELSR-SHH-45-2-BOT	12.1 x 5.4	250	45
8961128	0436737	ELSR-SHH-60-2-BOT	12.1 x 5.4	250	60
8961129	0436738	ELSR-SHH-75-2-BOT	12.1 x 5.4	250	75

Täydennä kanssa



ELTC-21



Irtikytkentäsarja
EL-ECSH-ex



Kytkentärasia
EX-it-R



Kytkentärasia
ELAK-RS



Kytkentärasia
ELAK-R



Kytkentärasia
ELAK EX-R

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