

ELKM-AG-E

Sarjaresistiivinen 1-johtiminen, suojattu

Käyttö

Pakkassuojaus ja lämpimänäpito
Laaja toiminta-alue


 ≤ 210 °C  260 °C  EX

ELKM-AG-E-lämmityskaapelilla on laaja käyttöalue ja sitä käytetään muun muassa jäätymissuojaan ja halutun lämpötilan ylläpitämiseen. Se kestää syövyttäviä ympäristöolosuhteita ja on hyväksytty käytettäväksi räjähdysvaarallisilla alueilla.

Tekniset tiedot

Liitäntäjännite	Max 750 V
Johtimien määrä	1 kpl
Teho	Max 30 W / m - Teho ja altistuslämpötila vaihtelevat sovelluksen mukaan. Ota rohkeasti yhteyttä tukeemme.
Altistuslämpötila (virta pois päältä), maks.	260 °C
Asennuslämpötila, min.	-60 °C
Sisempi eristysmateriaali	fluoropolymeeri
Ulompi eristysmateriaali	Fluoropolymeeri
Kaapelityyppi	Resistiivinen 1-johtiminen, suojattu
Kotelointiluokka	IP68
Altistuslämpötila (virta päällä), maks.	Enintään 210 °C
Suojajohdin	Punottu

Asiakirjat

 CE-asiakirja

 Käyttöohje

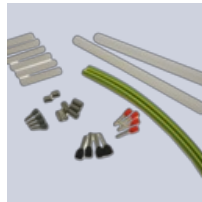
Tuoteluettelo

Tuotenumero	SNRO-numero	Halkaisija (mm)	Resistanssi (Ω/m)
8936570	8176427	3.4	6
8936571	8176428	3.4	7
8936572	8176429	3.4	8
8936546	8176403	4	0,025
8936547	8176404	4.3	0,0315
8936548	8176405	4	0,05
8936549	8176406	3.8	0,065
8936550	8176407	4.1	0,08
8936551	8176408	4	0,1
8936552	8176409	4	0,157
8936553	8176410	3.7	0,18
8936554	8176411	3.8	0,2
8936555	8176412	3.7	0,26
8936556	8176413	3.6	0,28
8936557	8176414	3.7	0,328
8936558	8176415	3.5	0,36
8936559	8176416	3.7	0,43
8936560	8176417	3.7	0,48
8936561	8176418	3.6	0,6
8936562	8176419	3.5	0,8
8936563	8176420	3.6	1
8936564	8176421	3.4	1,47
8936565	8176422	3.4	1,75
8936566	8176423	3.1	1,9
8936567	8176424	3.5	2,9
8936568	8176425	3.4	4
8936569	8176426	3.4	4,7
8936541	8176398	5.5	0,0044 (Cu 4 mm ²)
8936542	8176399	4.7	0,0072 (Cu 2,5 mm ²)
8936543	8176400	4.4	0,01
8936544	8176401	4.3	0,0117 (Cu 1,5 mm ²)
8936545	8176402	4.1	0,015

Täydennä kanssa



Liitossarja Ex-Con



Liitossarja ELVB30



ELTC-21

Lisätietoja tästä tuotteesta: <https://www.ebeco.com/fi/tuotteet/teollisuus/elkm-ag-e>