

SIF

Koblingsledning - Silikon / Halogenfri

SAB01130020
SIF 0,25 mm² gul/grønn



- Enleder
- Fintrådet kl.5
- Halogenfri
- Varmeresistent

PRODUKTBESKRIVELSE

Silikonbasert halogenfri flertråds enleder for trekking i rør, kobling i tavler og skap, forlegning på kabelbroer eller i kabelkanaler. Ledningen er varmebestandig og kan benyttes i installasjoner med driftstemperatur mellom -60 og +180 grader. Anvendelig som en spesiell høy- og lavtemperaturbestandig kabel, spesielt i jern-, stål- og valseverk, støperier, samt i fly- og skipsbygging og sement-, glass- og keramikkfabrikker. Kablene er halogenfrie og er egnet for bruk i kraftverk.

TEKNISKE DATA

DATA

Antall ledere	1 pc
Diameter ytre ±5%	1,8 mm
Kobbervekt	2,4 kg/km
Vekt	5 kg/km
Nominell spenning	U _o /U 300/500 V
Testspenning	2000 V
Temperaturområde fast bruk fra	-60 °C
Temperaturområde fast bruk til	180 °C
Temperaturområde fleksibelt bruk fra	-60 °C
Temperaturområde fleksibelt bruk til	180 °C
Bøyningsradius fast installasjon	Min. 15 x d
Bøyningsradius fleksibel bruk	Min. 15 x d
Lederareal	0,25 mm ²

OPPBYGGING

Materiale ytterkappe	Silikon, halogenfri
Farge ytterkappe	Gul/grønn

Lederisolasjon	Silikon, halogenfri
----------------	---------------------

GENERELL DATA

Kabeltype	Tavleledning
-----------	--------------

Bruksområde	Fast bruk
-------------	-----------

Halogenfri	Ja
------------	----

Halogenfri	Ja
------------	----

Godkjenninger	RoHS
---------------	------