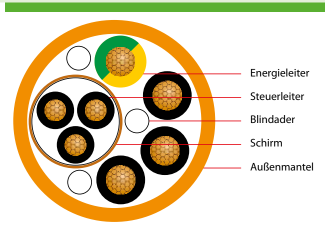
LISOSICSOSI 4 x 1,5 + 3 x 0,38 (Sondersilikon-Steuerleitung)



AUFBAU
Steuerleiter: Kupferlitze vernickelt; $12 \times 0.2 \text{ mm} = 0.38 \text{ mm}^2$
Aderisolation: Silikon FRNC
Aderkennzeichnung: Schwarz mit Nummern
Bewicklung: Polyesterfolie
Schirm: Geflecht aus vernickelten Kupferdrähten (Ø 0,16 mm)
Energieleiter: Kupferlitze vernickelt; $48 \times 0.2 \text{ mm} = 1.5 \text{ mm}^2$;
Blindadern aus Glasseidebeiläufen
Aderisolation: Silikon FRNC
Aderkennzeichnung: 3 Adern schwarz mit Nummern, 1 Ader
grün-gelb
Außenmantel: Silikonkautschuk FRNC; Farbe: orange

Aderzahl und Nennquerschnitt	Durchmesser ca. mm	Kabelgewicht ca. kg/km	Cu-Zahl kg/km
4 x 1,5 + 3 x 0,38	13,5	255	90

THERMISCHE & MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

-25°C bis +180°C Temperaturbereich

Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts und Irrtum vorbehalten

