

STC-32T-6

6-adriges, geschirmtes Kabel, PFA Mantel, Außendurchmesser 1,93 mm, Querschnitt 6x0,032mm²



Bezeichnung STC-32T-6 xm

Aufbau

3 Adern 0,032 mm²

Leiter (\emptyset 0,49 \pm 0,035 mm) Kupfer versilbert,

AWG 32 feindrähtig

Aderisolation PFA

Aderfarben nach DIN 47100 (schwarz, weiß, rot, grün,

Tel.: +49 3302 89824 60

Fax: +49 3302 89824 69

Mail: info@me-systeme.de

Web: www.me-systeme.de

blau, gelb)

Schirm Kupfer versilbert

Außenmantel PFA Farbe weiß

Außen Ø \emptyset 1,93 ± 0,15 mm

Elektrische Eigenschaften

Leiterwiderstand $0.48 \Omega / m$

Isolation

Nennspannung 250 V/AC Prüfspannung 1500 V/AC

Sonstige Eigenschaften

Temperaturbereich -196 bis +200°C

Biegeradius dynamisch 15xD Biegeradius statisch 2 xD