

STC-36T-6

6-adriges, geschirmtes Kabel, PFA Mantel,
Außendurchmesser 1,35 mm, Querschnitt $6 \times 0,0127 \text{ mm}^2$



Bezeichnung	STC-36T-6 xm
Aufbau	
4 Adern $0,0127 \text{ mm}^2$ Leiter	($\varnothing 0,30 \pm 0,025 \text{ mm}$) Kupfer versilbert, AWG 36 feindrätig
Aderisolation	PFA
Aderfarben	nach DIN 47100 (schwarz, weiß, rot, grün, blau, gelb)
Schirm	Kupfer versilbert
Außenmantel Farbe	PFA weiß
Außen \varnothing	$\varnothing 1,35 \pm 0,15 \text{ mm}$
Elektrische Eigenschaften	
Leiterwiderstand	$1.3 \ \Omega / \text{m}$
Isolation Nennspannung Prüfspannung	150 V/AC 1300 V/AC
Sonstige Eigenschaften	
Temperaturbereich	-196 bis +200°C
Biegeradius dynamisch Biegeradius statisch	15xD 2 xD