



# PEEK Aderleitung Y - Cu vs AWG 22 +200°C 150 V AC

## Aufbau

- Leiter: Cu vs (7x0,254mm)
- Isolationsmaterial: PEEK (Polyetheretherketon)
- Durchmesser: 1,27mm +/- 0,10 mm

## Technische Daten

- Betriebsspannung (U eff): 150 V AC
- Prüfspannung (U eff): 1,5 kV AC (Sparktest)
- Widerstand bei 20°C: max. 52,1  $\Omega$ /km
- Temperaturbereich: -65°C bis +200°C

Das Kabel entspricht der EU-Richtlinie 2011/65/EU (RoHS)

Artikelnummer: 5580225710

- 
- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
  - Alle Angaben ohne Gewähr