

PEEK Aderleitung Y - Cu vs AWG 22 +200°C 1000 V AC

Aufbau

Leiter: Cu vs (7x0,254mm) max. 0,76mm
Isolationsmaterial: PEEK (Polyetheretherketon)

• Durchmesser: 1,5mm +/- 0,1 mm

Technische Daten

• Betriebsspannung (U eff): 1000 V AC

Prüfspannung (U eff): 10 kV AC (Sparktest)
Widerstand bei 20°C: max. 53,5 Ω/km

• Biegeradius feste Verlegung: 7,5 x D

freie Bewegung: 15 x D

• Temperaturbereich: -190°C bis +200°C

• Gewicht: 5,3 kg/km

Das Kabel entspricht der EU-Richtlinie 2015/863/EU (RoHS)

REACH compliant (1907/20067EG)

Artikelnummer: 5580220910

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr