## **Koaxialkabel Enviroflex 400**





## **Aufbau**

Durchmesser Mantel:4,97 mmMaterial Mantel:RADOXDurchmesser Außenleiter 1:3,72 mmDurchmesser Außenleiter 2:4,24 mm

Material Außenleiter 1: Kupfer (versilbert)

Durchmesser Dielektrikum:3,03 mmMaterial Dielektrikum:SPEXDurchmesser Innenleiter:1 mm

Material Innenleiter: Kupfer (versilbert)

## **Elektrische Eigenschaften**

Impedanz:50 OhmMaximalfrequenz:6 GHzKapazität:94,5 pF/mSignalverzögerung:70,7% [c]Maximalspannung AC Dauerbetrieb:2,5 kVeff

**Temperaturbereich:** -40 bis +105°C

-20 bis +60°C Installationstemperatur

Alle Angaben ohne Gewähr. Die angegebenen Daten können herstellerspezifische Unterschiede aufweisen.