

## FEP AWG 22/7 (7x0,254 mm) $300V + 250^{\circ}C$

## Aufbau

• blanke Elektrolytkupferlitze AWG 22/7 (7x0,254 mm), Querschnitt 0,34mm<sup>2</sup>

• FEP-Isolierung (halogenhaltig), Wandstärke nom. 0,20 mm, Außendurchmesser: 1,15mm (+0,10mm)

## Technische Daten

Betriebsspannung: 300/500 VPrüfspannung: 2.500 V

• Betriebstemperatur: -90°C bis +250°C

Mindesbiegeradius (fest): 8 x DMindestbiegeradius (flexibel): 14 x D

• Isolationswiderstand: bei 20°C 1500 MOhm x km

• Leiterwiderstand: nom. 50,00 Ohm/km

## Eigenschaften:

Einadrige Leitung mit sehr guten elektrischen, chemischen und thermischen Eigenschaften.

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

Artikelnummer: 5761227008

• Further formats available on request

• All data and products subject to change