



ETFE UL 10125 AWG22/7 150°C 300V

Aufbau

- Verzinnte Kupferlitze AWG 22 (7x0,254 mm), Querschnitt 0,35 mm²
- Isolierung aus ETFE (7Y), Außendurchmesser 1,30 +/- 0,10 mm

Elektrische Eigenschaften

- Nenntemperatur 150°C
- Nennspannung 300 V
- Prüfspannung 2000 V

Artikelnummer: 5625322710

bedrückt gemäß UL Vorgaben

-
- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
 - Alle Angaben ohne Gewähr