



LiYY SO-UL/cUL 2 x AWG 24/7

Aufbau

- Leiter: Cu-ETP1 nach DIN EN 13602 7x0,20mm blank
- Aderisolation: SR-PVC UL 1581, Class 43 105°C UL Style 10002
- Aderfarben: ws - br
- Verseilung: 2 Adern optimal verseilt
- Außenmantel: UL-PVC 1581, Class 43 105°C
- Außendurchmesser: 4,60mm +/-0,20mm
- Farbe: grau ähnlich RAL 7001
- Bedruckung: E472542/3 RU AWM STYLE 2517 105°C 300V VW-1
cRU AWM I/II A/B 105°C 300V FT1 CE + KW/JJ

Technische Daten

- Prüfspannung A/A: 3,0 kV
- Nennspannung: 300 V (bei 50 Hz)
- Leiterwiderstand: max. 94,2 Ω /km
- Temperaturbereich:
 - fest -40°C bis +105°C (nach UL)
 - bewegt -5°C bis +105°C (nach UL)

Lagernummer: 4050202405

-
- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
 - Alle Angaben ohne Gewähr