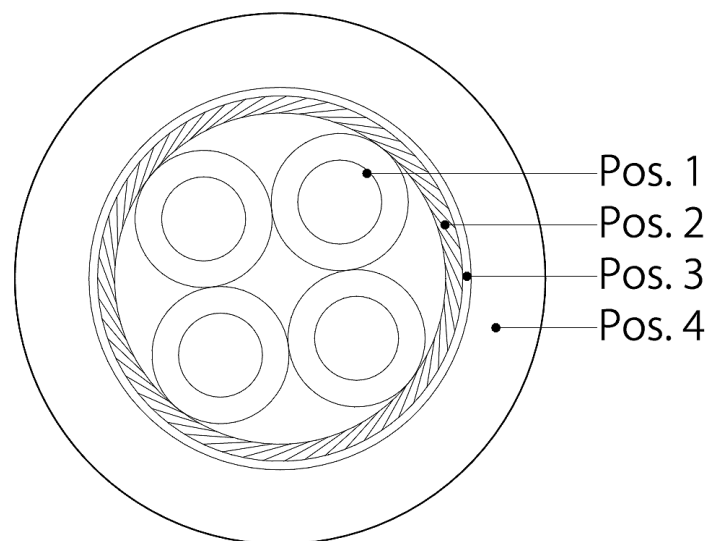


MESC-4x0014-PUR

4-adriges, geschirmtes Kabel, PUR Mantel,
Außendurchmesser 1,4 mm, Querschnitt 4x0,014mm²





Bezeichnung ME-SYSTEME.DE / 36-4 PUR/ 4 x0,014mm²

Aufbau

Pos. 1

4 Adern 0,014 mm² AWG 36/7
Leiter (7 x 0,05 mm) hochfeste Kupferlegierung versilbert
Aderisolation FEP
Aderfarben nach DIN 47100 (weiß, braun, grün, gelb)

Pos. 2

Schirm verseilt
(0,04 mm) hochfeste Kupferlegierung versilbert,
Leiter optische Bedeckung min. 90%

Pos. 3

Bandierung ePTFE

Pos. 4

Außenmantel Polyuretan
Farbe schwarz

Außen Ø Ø 1,4 ± 0,1mm

Elektrische Eigenschaften

Leiterwiderstand < 367 Ohm/km
Isolationswiderstand > 20 Mohm/km

Betriebsspannung 150V
Prüfspannung (A/A) 1000 V/DC
Prüfspannung (A/S) 750V/DC

Sonstige Eigenschaften

Temperaturbereich -40 bis +80°C

Mindestbiegeradius einfach 3xD bewegt, mehrfach 7xD, optimal mehr-
fach 10xD