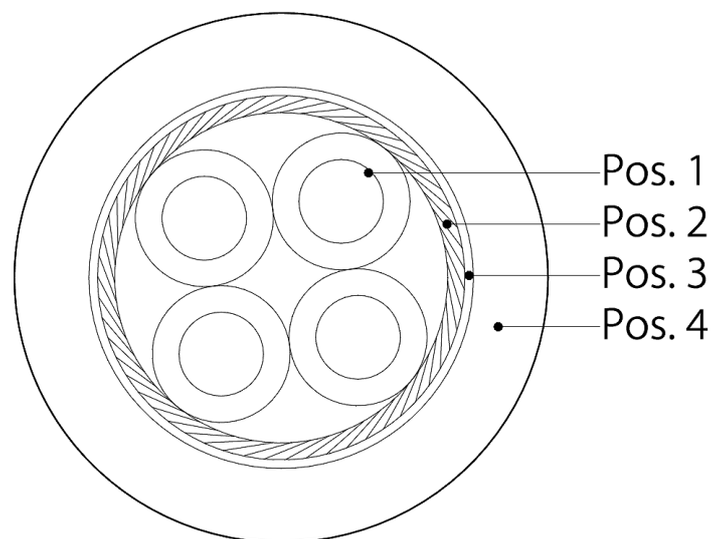


MESC-4x0014-PUR

4-adriges, geschirmtes Kabel, PUR Mantel,
Außendurchmesser 1,4 mm, Querschnitt $4 \times 0,014 \text{ mm}^2$





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

Aufbau

Pos. 1

4 Adern 0,014 mm ²	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
Leiter	(0,04 mm) hochfeste Kupferlegierung versilbert, 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
--------------------	--