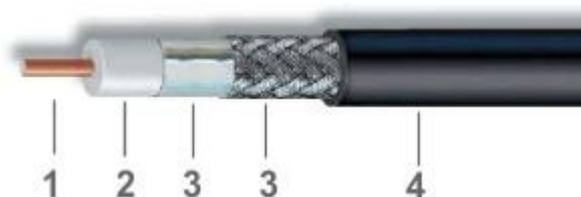


Koaxkabel AUC400 baugleich LMR400

Technische Daten

Art.-Nr. 3030019



Kabelaufbau	Material	Durchmesser (mm)
1. Innenleiter	SCCS(Stahlkupfer versilbert)	1/2.7
2. Isolierung	Polyethylenschaum	7.10
3. Außenleiter	Alufolie/Kupfer verzinkt	7.90
4. Mantel	PE schwarz	10.20

Einsatzbereich:

Besonders gut geeignet für anspruchsvolle Umgebungsbedingungen. Mantel aus Polyethylen halogenfrei und damit schwer entflammbar und bis - 55 ° C einsetzbar. Gute chemische Beständigkeit.

Eigenschaften

Nom. Betriebskapazität(pF/m)	78.40
Nom. Impedanz(ohm)	50
Nom. Ausbreitungsgeschwindigkeit(%)	85%
Min. Biegeradius(Install)(mm)	35
Max. Betriebsspannung(VMS)	2500
Max. Frequenz(MHz)	16000
Spezifisches Gewicht	98 g/ m
Zul. Temperaturbereich(°C)	-55 ~ +85



Dämpfung

Frequenz(MHz)	Nom. Dämpfung (≧dB/m)
900	0.128
1227(L2)	0.149
1575(L1)	0.168
2000	0.220