

COAXIAL- OG ANTENNEKABLER

Antenne-/CATV-kabler (Telass)

Anvendelse:	Til installation af antenne- og CATV-anlæg.
Konstruktion:	Indre leder af massive kobberledere omviklet med skærm og yderkappe af PVC eller halogenfri (PE) materiale.
Mærkespænding:	2000 3700V (afhængig af type)
Driftstemperatur:	PVC-kappe; -25°C ... +70°C PE-kappe; -55°C ... +70°C for PE kappe
Optioner:	Rekvirer specialbrochure med det komplette produktprogram og teknisk dokumentation.

Samme type som:	Op-spoling	Kappe	(Ω) Impedans	Dim. mm)	Vægt (kg/km)	Otra-nummer	EAN-nummer
SAT MINI	S100	Hvid	75 \pm 4 Ω	3,50	12,0	45 83 750 378	4024608000381
SAT 4H	S100	Hvid	75 \pm 3 Ω	5,70	31,0	45 83 750 158	4024608000442
SAT 4G	S100	Grå	75 \pm 3 Ω	5,70	31,0	45 83 750 200	4024608000503
SAT 2H	S100	Hvid	75 \pm 3 Ω	6,80	41,0	45 83 750 103	4024608050591
SAT 2H	T250	Hvid	75 \pm 3 Ω	6,80	41,0	45 83 750 093	4024608050584
SAT 2G	S100	Grå	75 \pm 3 Ω	6,80	41,0	45 83 750 080	4024608050614

Type	Op-spoling	Kappe	(Ω) Impedans	Dim. mm)	Vægt (kg/km)	Otra-nummer	EAN-nummer
Jordkabel	S100	Sort, PE	75 \pm 3 Ω	6,90	50,0	45 83 750 019	4024608000589
Jordkabel	T500	Sort, PE	75 \pm 3 Ω	6,90	50,0	45 83 750 048	4024608000572
Telass 110 KU	T500	Sort, PE	75 \pm 3 Ω	7,30	45,0	98 35 196 498	4024608000718
1nKx-2,2/8,8	T500	Sort, PE	75 \pm 2 Ω	12,50	185,0	98 35 196 504	4024608001869
1qKx-3,3/13,5	T500	Sort, PE	75 \pm 1,5 Ω	17,00	350,0	98 35 196 511	4024608000770
1sKx-4,9/19,4	T500	Sort, PE	75 \pm 1,5 Ω	24,50	560,0	98 35 196 528	4024608032788
2000 FRNC	S100	Hvid, PE	75 \pm 3 Ω	6,80	42,0	98 35 196 535	4024608040073
2000 FRNC	T500	Hvid, PE	75 \pm 3 Ω	6,80	42,0	98 35 196 542	4024608003283



RG kabler



- Anvendelse: Installation af højfrekvens elektronik, måleudstyr samt datatransmission og kommunikation.
- Konstruktion: Indre leder af massiv eller fintrådet kobberledere omviklet med skærm og yderkappe af PVC, halogenfri (PE) eller brandhæmmende (FRNC) materiale.
- Mærkespænding: 2000 3700V (afhængig af type)
- Driftstemperatur: PVC- og FRNC-kappe; -25°C ... +70°C
PE-kappe; -55°C ... +70°C
- Optioner: Rekvirer specialbrochure med det komplette produktprogram og teknisk

Type	Op- spoling	Kappe	(Ω) Impedans	Dim. (mm)	Vægt (kg/km)	Otra-nummer	EAN-nummer
RG 6	T500	Sort	75 \pm 3 Ω	8,43	118	98 35 196 559	4024608000985
RG 11	T500	Sort	75 \pm 3 Ω	10,3	139	98 35 092 653	4024608001012
RG 58	S100	Sort	50 \pm 2 Ω	4,95	36,0	98 35 810 394	4024608000817
RG 58	T500	Sort	50 \pm 2 Ω	4,95	36,0	98 35 810 400	4024608000794
RG 58	T500	Sort, PE	50 \pm 2 Ω	4,95	36,0	98 35 196 566	4024608004518
RG 58	T500	Grå, FRNC	50 \pm 2 Ω	4,95	37,0	98 35 196 573	4024608043425
RG 59	S100	Sort	75 \pm 3 Ω	6,15	53,0	98 35 810 417	4024608001081
RG 59	T500	Sort	75 \pm 3 Ω	6,15	53,0	98 35 810 424	4024608001074
RG 59	T500	Sort, PE	75 \pm 3 Ω	6,15	47,0	98 35 196 580	4024608001111
RG 59	T500	Sort, FRNC	75 \pm 3 Ω	6,15	59,0	98 35 196 597	4024608041780
RG 62	S100	Sort	93 \pm 5 Ω	6,15	50,0	98 35 810 448	4024608001180
RG 62	T500	Sort	93 \pm 5 Ω	6,15	50,0	98 35 810 431	4024608001173
RG 174	S100	Sort	50 \pm 2 Ω	2,80	12,0	98 35 130 522	4024608000855
RG 213	T500	Sort	50 \pm 2 Ω	10,3	152	98 35 092 769	4024608000879
RG 213	T500	Grå, FRNC	50 \pm 2 Ω	10,3	162	98 35 196 603	4024608034485
RG 214	T500	Sort	50 \pm 2 Ω	10,8	206	98 35 092 776	4024608000930
RG 214	T500	Sort, FRNC	50 \pm 2 Ω	10,8	214	98 35 196 610	4024608041001
RG 223	S100	Sort	75 \pm 3 Ω	5,83	56,0	98 35 092 806	4024608000961
RG 223	T500	Sort, FRNC	75 \pm 3 Ω	5,83	59,0	98 35 196 627	4024608044101