

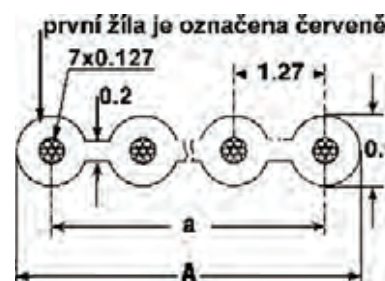
Kabely ploché šedé

Typ	Sklad. číslo	MC	Popis
AWG28-10 APH		14,00	10 žil, balení 30,4 m, Amphenol
AWG28-10H		10,00	10 žil, balení 30,4 m
AWG28-10H-152		10,00	balení 152 m
AWG28-14 APH		20,00	14 žil, balení 30,4 m, Amphenol
AWG28-14H		14,00	14 žil, balení 30,4 m
E AWG28-14H-100		14,00	14-žil, balení 100 m
AWG28-15 BAL		12,50	15 žil, balení 30,4 m
AWG28-16 APH		23,00	16 žil, balení 30,4 m, Amphenol
AWG28-16H		16,00	16 žil, balení 30,4 m
E AWG28-20 152		24,00	20 žil, balení 152 m
AWG28-20 APH		28,00	20 žil, balení 30,4 m, Amphenol
AWG28-20H		20,00	20 žil, balení 30,4 m
AWG28-24H		24,00	24 žil, balení 30,4 m
AWG28-25H		25,00	25 žil, balení 30,4 m
AWG28-26 APH		36,00	26 žil, balení 30,4 m, Amphenol
AWG28-26H		26,00	26 žil, balení 30,4 m
AWG28-34 APH		47,00	34 žil, balení 30,4 m, Amphenol
AWG28-34-152 BAL		4400,00	20 žil, balení 152 m
AWG28-34H		34,00	34 žil, balení 30,4 m
AWG28-36H		25,00	36 žil, balení 30,4 m
AWG28-37H		37,00	37 žil, balení 30,4 m
AWG28-40 APH		56,00	40 žil, balení 30,4 m, Amphenol
AWG28-40H		40,00	40 žil, balení 30,4 m
AWG28-50H		50,00	50 žil, balení 30,4 m
AWG28-60H		60,00	60 žil, balení 30,4 m
AWG28-64H		75,00	64 žil, balení 30,4 m
AWG28-80 UltraATA		79,00	Ultra ATA kabel 80 pinů

Balení kabelů: 100 ft = 30,4 m.
Ceny kabelů jsou uvedeny za 1 m. Minimální odběr z velkoobchodu je jedno balení.



Kabely AWG28		
počet žil	a (mm)	A (mm)
10	11,43±0,18	12,7
14	16,51±0,18	17,8
15	17,78±0,20	19,0
16	19,05±0,28	20,3
20	24,13±0,23	25,4
24	29,21±0,28	30,5
25	30,48±0,20	31,7
26	31,75±0,28	33,0
30	36,83±0,38	38,1
34	41,91±0,38	43,2
36	44,45±0,30	45,7
37	45,72±0,30	47,0
40	49,53±0,38	50,8
50	62,23±0,38	63,5
60	74,93±0,38	76,2
64	80,01±0,38	81,3



Kabely koaxiální

Typ	Skl. č.	MC	Popis
E RG-1XSTÍNĚNÁ JEDNOŽÍLA		16,00	stíněný vodič, jednolinka
RG-58-100		13,00	Koaxiální kabel RG-58-100, vnitřní vodič 0,6 lanko, vnitřní dielektrikum PE, vnitřní průměr 3,00, vnější stínění oplet z Cu drátů 90%
RG-58-40		10,00	Koaxiální kabel RG-58-40, vnitřní vodič 0,6 lanko, vnitřní dielektrikum PE, vnitřní průměr 3,00, vnější stínění 40%+Al folie
E RG-58A/U BAL		10,00	koax.kabel, jádro lanko 0,18x19, opředění 75%, stínění 0,12x112 + Al folie PE 50R, vnější prům. 5 mm, prodej jen po balení
RG-58C/U		15,00	Koaxiální stíněný měděný kabel 50 Ohm
RG-58-EKH-155		16,90	Koaxiální kabel RG-58-EKH-155, vnitřní vodič 19x0,28, vnitřní dielektrikum FOAM, vnitřní průměr 3,9 mm, vnější stínění oplet z Cu drátů
RG-58-EKH-240		27,00	Koaxiální kabel RG-58-EKH-240, vnitřní vodič 1,45 mm, vnitřní dielektrikum FOAM, vnitřní průměr 3,81 mm, vnější stínění oplet z Cu drátů
RG-59 (CCTV)		13,40	Koaxiální kabel RG-59 CCTV, vnitřní vodič Cu 0,59 mm, vnitřní dielektrikum PE, vnitřní průměr 3,7 mm, vnější stínění oplet z Cu drátů 100%
RG-59 (CCTV)+2X0,5		19,90	Koaxiální kabel RG-59 CCTV + 2x0,5 mm pro napájení kamery, vnitřní vodič Cu 0,59 mm, vnitřní dielektrikum PE, vnitřní průměr 3,7 mm
RG-59B/U BAL		11,00	koax.kabel 75R 6 mm, jádro Cu drát 0,58, opředění 0,12x112 75% cínované Cu + Al folie solid PE, jen po balení
RG-6/U		7,50	koaxiální kabel 75R, nízkošumový, jádro drát + 50 % opředění + folie Al, vnější průměr 7 mm, VO prodej jen po balení 100 m
RG-H125AL		9,00	koax. kabel 75 Ohm, 6,5 mm
RG-K100		11,00	Koaxiální kabel K-100, vnitřní vodič Cu 1,05 mm, vnitřní dielektrikum FOAM, vnější stínění oplet z Cu drátů + Al folie, vnější izolace PVC
RG-K1000 FHDTV		17,50	Koaxiální kabel K-1000 HD, vnitřní vodič Cu 1,15 mm, vnitřní dielektrikum FOAM, vnitřní průměr 4,8 mm, vnější izolace PVC bílý
RG-K1000 HDTV		14,50	Koaxiální kabel K-1000, vnitřní vodič Cu 1,05 mm, vnitřní dielektrikum FOAM, vnitřní průměr 4,8 mm, vnější izolace PVC bílý
RG-K60		8,00	Koaxiální kabel RG-K60, vnitřní vodič Cu 0,59 mm, vnitřní dielektrikum PE, vnitřní průměr 3,7 mm, vnější stínění oplet z Cu drátů
RG-K75		9,50	Koaxiální kabel RG-K75, vnitřní vodič Cu 0,75 mm, vnitřní dielektrikum PE, vnitřní průměr 4,8 mm, vnější stínění oplet z Cu drátů + Cu folie
RG-K81		10,00	Koaxiální kabel RG-K81, vnitřní vodič Cu 0,8 mm, vnitřní dielektrikum FOAM, vnější stínění oplet z Cu drátů + Al folie, vnější izolace PVC
RG-KOAXIAL 75R VNITRNI		9,00	Univerzální koaxiální kabel s pěnovým dielektrikem FPE pro vnitřní a kryté venkovní kabelové rozvody a aplikace, průměr 6mm
E RG-MD-75		50,00	Koaxiální kabel od německého výrobce HELUKABEL, 75 Ohm (RG179) vnější průměr 3 mm lanko, útlum 100 MHz, 28 dB/100 m

RG-58A/U BAL



RG-MD-75



RG-59B/U BAL



RG-6/U



Kabely telefonní

Typ	Sklad. číslo	MC	Popis
RG-MPFK4S-BAL BLACK		4,00	tel. kabel, 4 žilový, černý, balení 100 m
RG-MPFK4W-BAL WHITE		4,00	tel. kabel, 4 žilový, bílý, balení 100 m
RG-MPFK6S-BAL BLACK		5,90	tel. kabel, 6 žilový, černý, balení 100 m
RG-MPFK6W-BAL WHITE		5,90	tel. kabel, 6 žilový, bílý, balení 100 m
RG-MPFK8S-BAL BLACK	PLU030510	8,00	tel. kabel, 8 žilový, černý, balení 100 m
RG-MPFK8W-BAL WHITE		8,00	tel. kabel, 8 žilový, bílý, balení 100 m