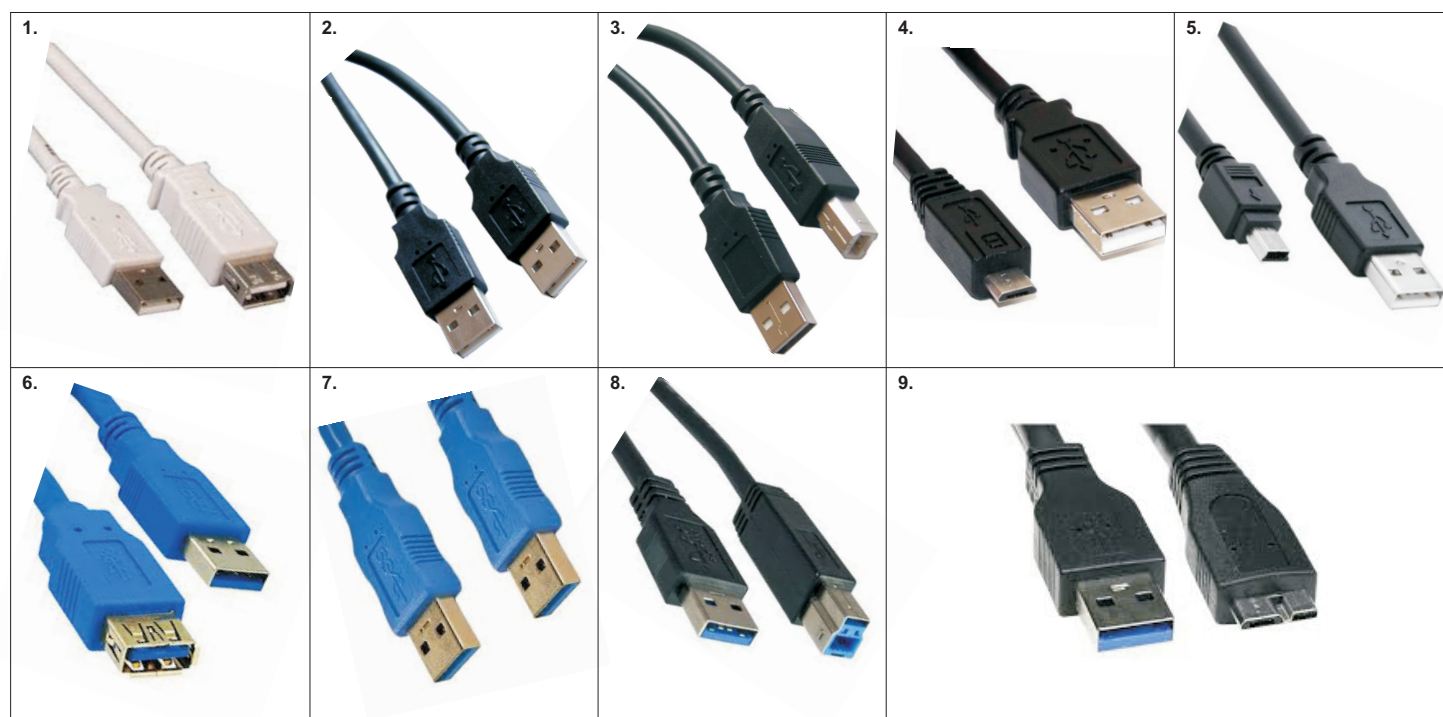


KABEL USB

Kabely USB datové, napájecí

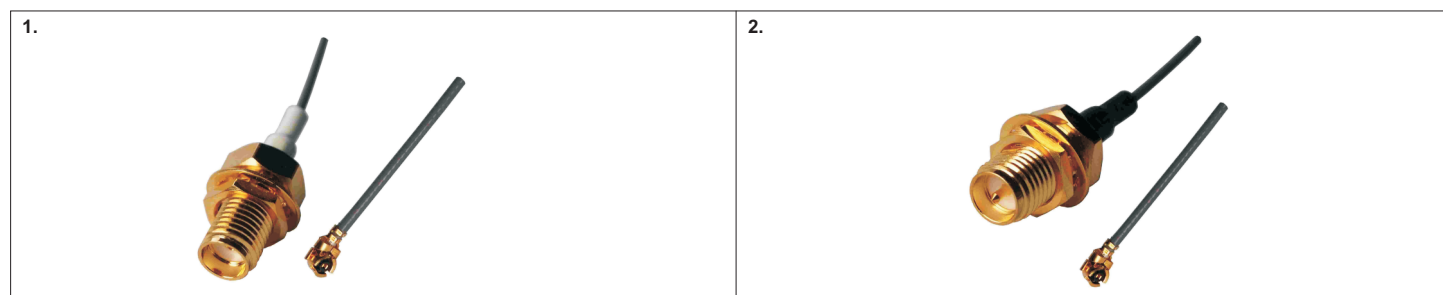
obj.č.	objednací název	výr.	popis	verze	délka (m)	barva	obr.č.
■ 56701	KABEL USB AM-AF 2M-6	--	vidlice A / zásuvka A	--	2	běžová	1
■ 46928	KABEL USB AM-AM 1,8M-1	HSU	vidlice A / vidlice A	--	1.8	černá	2
■ 46929	KABEL USB AM-BM 1,8M-1	HSU	vidlice A / vidlice B	--	1.8	černá	3
■ 57406	KABEL USB2 AM-BM 3M-2	PMC	vidlice A / vidlice B	2.0	3	šedá	3
■ 57405	KABEL USB2 AM-BM MICRO 0,5M-1	PMC	vidl. A / vidl. mikro USB B	2.0	0.5	černá	4
■ 40018	KABEL USB2 AM-BM MICRO 1,8M-1	VCM	vidl. A / vidl. mikro USB B	2.0	1.8	černá	4
■ 57402	KABEL USB2 AM-BM MINI 0,5M-1	PMC	vidl. A / vidl. mini USB B	2.0	0.5	černá	5
■ 57404	KABEL USB2 AM-BM MINI 2M-1	PMC	vidl. A / vidl. mini USB B	2.0	2	černá	5
■ 57403	KABEL USB2 AM-BM MINI 5M-1	PMC	vidl. A / vidl. mini USB B	2.0	5	černá	5
■ 56704	KABEL USB3 AM-AF 1,8M-4	VCM	vidlice A / zásuvka A	3.0	1.8	modrá	6
■ 56705	KABEL USB3 AM-AM 1,8M-4	VCM	vidlice A / vidlice A	3.0	1.8	modrá	7
■ 56702	KABEL USB3 AM-BM 2M-1	--	vidlice A / vidlice B	3.0	2	černá	8
■ 56703	KABEL USB3 AM-BM MICRO 2M-1	--	vidl. A / vidl. mikro USB B	3.0	2	černá	9
■ 37582	KABEL USBN AM-BM MICRO 1,4M-1	SNY	vidl.A / vidl.mikro B; 2.5A	pouze napájecí	1.4	černá	4
■ 36863	KABEL USBN AM-BM MINI 1,4M-1	SNY	vidl.A / vidl.mini B; 2.5A	pouze napájecí	1.4	černá	5



RN-UFL

Kabel koaxiální 50 , koncovky U.FL / SMA

obj.č.	objednací název	výr.	konektor 1	konektor 2	útlum [dB/1m]				průměr D	délka (m)	obr.č.
					2 GHz	2.4 GHz	2.5 GHz	5 GHz			
■ 31303	RN-UFL-SMA-F	MCP	zásuvka SMA	U.FL	2.8	3.1	3.15	4.85	0.68	0.15	1
■ 31304	RN-UFL-SMA6	MCP	vidlice SMA	U.FL	2.8	3.1	3.15	4.85	0.68	0.15	2

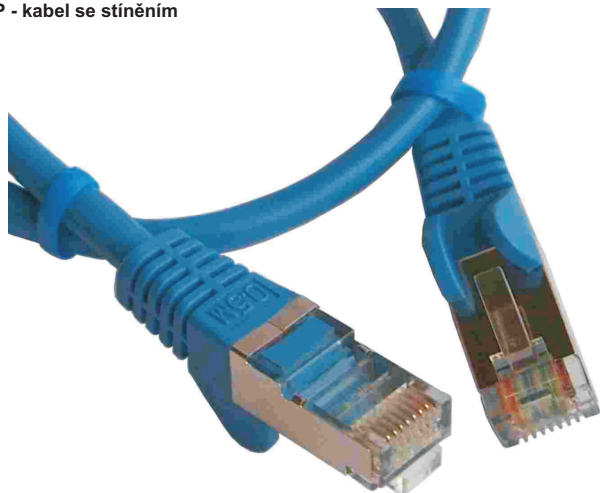


KABEL PATCH

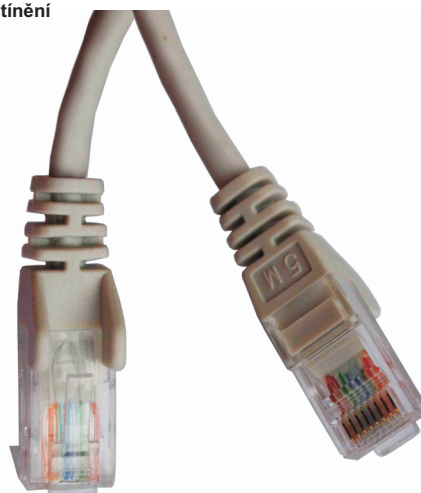
Kabely FTP/UTP se zakončením RJ45

obj.č.	objednáací název	výr.	konstrukce	kategorie (*)	typ Ethernetu	barva	délka (m)
■ 57147	KABEL PATCH FTP5E RJ45 0,5M-2	PMC	F/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	šedá	0,5
■ 57120	KABEL PATCH FTP5E RJ45 0,5M-4	GBY	F/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	modrá	0,5
■ 57116	KABEL PATCH FTP5E RJ45 0,5M-7	GBY	F/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	červená	0,5
■ 57111	KABEL PATCH FTP5E RJ45 1M-2	GBY	F/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	šedá	1
■ 57121	KABEL PATCH FTP5E RJ45 1M-4	GBY	F/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	modrá	1
■ 57117	KABEL PATCH FTP5E RJ45 1M-7	GBY	F/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	červená	1
■ 57112	KABEL PATCH FTP5E RJ45 2M-2	GBY	F/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	šedá	2
■ 57122	KABEL PATCH FTP5E RJ45 2M-4	GBY	F/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	modrá	2
■ 57118	KABEL PATCH FTP5E RJ45 2M-7	GBY	F/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	červená	2
■ 57113	KABEL PATCH FTP5E RJ45 3M-2	GBY	F/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	šedá	3
■ 57123	KABEL PATCH FTP5E RJ45 3M-4	GBY	F/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	modrá	3
■ 57119	KABEL PATCH FTP5E RJ45 3M-7	GBY	F/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	červená	3
■ 57114	KABEL PATCH FTP5E RJ45 5M-2	GBY	F/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	šedá	5
■ 57115	KABEL PATCH FTP5E RJ45 10M-2	GBY	F/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	šedá	10
■ 57131	KABEL PATCH UTP5E RJ45 0,25M-1	PMC	U/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	černá	0,25
■ 57142	KABEL PATCH UTP5E RJ45 0,25M-2	PMC	U/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	šedá	0,25
■ 57132	KABEL PATCH UTP5E RJ45 0,5M-1	PMC	U/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	černá	0,5
■ 57143	KABEL PATCH UTP5E RJ45 0,5M-2	PMC	U/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	šedá	0,5
■ 57133	KABEL PATCH UTP5E RJ45 0,5M-4	PMC	U/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	modrá	0,5
■ 57135	KABEL PATCH UTP5E RJ45 0,5M-7	PMC	U/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	červená	0,5
■ 57136	KABEL PATCH UTP5E RJ45 0,5M-8	PMC	U/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	žlutá	0,5
■ 57134	KABEL PATCH UTP5E RJ45 0,5M-9	PMC	U/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	zelená	0,5
■ 57137	KABEL PATCH UTP5E RJ45 1M-1	PMC	U/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	černá	1
■ 57144	KABEL PATCH UTP5E RJ45 1M-2	PMC	U/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	šedá	1
■ 57138	KABEL PATCH UTP5E RJ45 1M-4	PMC	U/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	modrá	1
■ 57140	KABEL PATCH UTP5E RJ45 1M-7	PMC	U/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	červená	1
■ 57141	KABEL PATCH UTP5E RJ45 1M-8	PMC	U/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	žlutá	1
■ 57139	KABEL PATCH UTP5E RJ45 1M-9	PMC	U/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	zelená	1
■ 57145	KABEL PATCH UTP5E RJ45 2M-2	PMC	U/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	šedá	2
■ 57146	KABEL PATCH UTP5E RJ45 3M-2	PMC	U/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	šedá	3
■ 57109	KABEL PATCH UTP5E RJ45 5M-2	GBY	U/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	šedá	5
■ 57110	KABEL PATCH UTP5E RJ45 10M-2	GBY	U/UTP	5e	100BASE-TX a 1000BASE-T	šedá	10
■ 57148	KABEL PATCH UTP6 0,5M-2	PMC	U/UTP	6	1000BASE-T, 1000BASE-TX	šedá	0,5
■ 57151	KABEL PATCH UTP6 1M-1	PMC	U/UTP	6	1000BASE-T, 1000BASE-TX	černá	1
■ 57149	KABEL PATCH UTP6 1M-2	PMC	U/UTP	6	1000BASE-T, 1000BASE-TX	šedá	1
■ 57150	KABEL PATCH UTP6 1M-4	PMC	U/UTP	6	1000BASE-T, 1000BASE-TX	modrá	1
■ 57153	KABEL PATCH UTP6 1M-7	PMC	U/UTP	6	1000BASE-T, 1000BASE-TX	červená	1
■ 57152	KABEL PATCH UTP6 1M-8	PMC	U/UTP	6	1000BASE-T, 1000BASE-TX	žlutá	1
■ 57154	KABEL PATCH UTP6 1M-9	PMC	U/UTP	6	1000BASE-T, 1000BASE-TX	zelená	1
■ 57155	KABEL PATCH UTP6 2M-2	PMC	U/UTP	6	1000BASE-T, 1000BASE-TX	šedá	2
■ 57156	KABEL PATCH UTP6 3M-2	PMC	U/UTP	6	1000BASE-T, 1000BASE-TX	šedá	3

F/UTP - kabel se stíněním



U/UTP - kabel bez stínění



Poznámka (*): Kabely F/UTP (=stíněný) a U/UTP (bez stínění) se dále dělí podle mezní šířky frekvenčního pásma do kategorií: Pro kat. 5e se jedná o 100MHz, pro kat.6 je mezní šířka pásma 250MHz.

VODIČE, KABELY

KABEL TEL

Kabely telefonní se zakončením RJ9(4P4C) a RJ11(6P4C)

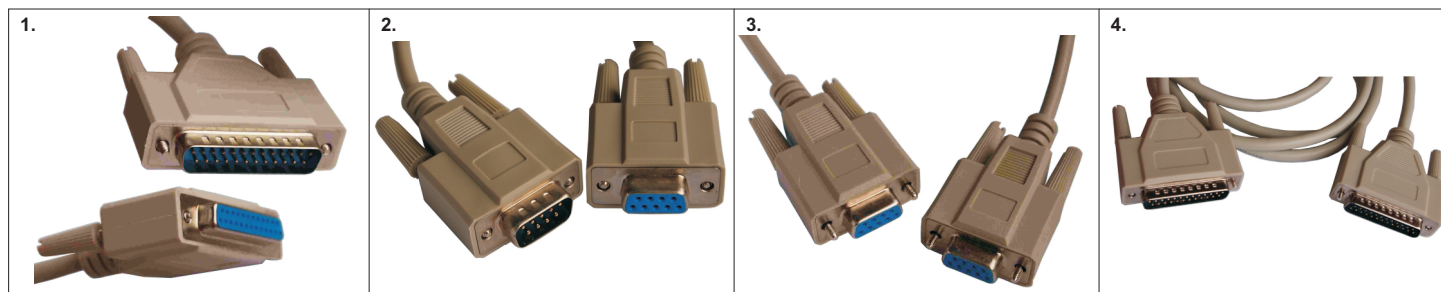
obj.č.	objednací název	výr.	provedení	konektory	barva	délka (m)	obr.č.
■ 57125	KABEL TEL-4C-02T 1M-1	BQC	spirálovitě kroucený	RJ9 (4P4C)	černá	1	1
■ 57127	KABEL TEL-4C-02T 1M-3	BQC	spirálovitě kroucený	RJ9 (4P4C)	bílá	1	2
■ 57124	KABEL TEL-4C-02T 2M-1	BQC	spirálovitě kroucený	RJ9 (4P4C)	černá	2	1
■ 57126	KABEL TEL-4C-02T 2M-3	BQC	spirálovitě kroucený	RJ9 (4P4C)	bílá	2	2
■ 57128	KABEL TEL-RJ11 5M-3	BQC	rovný	RJ11 (6P4C)	bílá	5	3



KABELY D-SUB

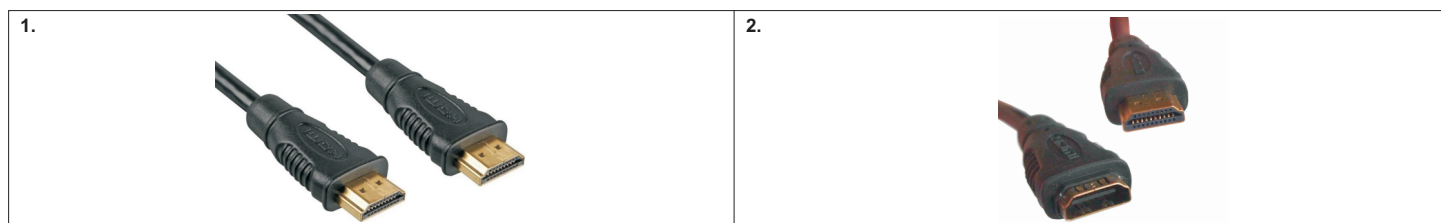
Kabely se zakončením D-SUB

obj.č.	objednací název	výr.	konektor 1	konektor 2	barva	délka (m)	obr.č.
■ 57337	KABEL RS232 25V/25Z 2M-10	BQC	vidlice 25 pinů	zásuvka 25 pinů	slonovinová	2	1
■ 57334	KABEL RS232 9V/9V 2M-10	PMC	vidlice 9 pinů	zásuvka 9 pinů	slonovinová	2	2
■ 57335	KABEL RS232 9V/9Z 2M-10	PMC	vidlice 9 pinů	zásuvka 9 pinů	slonovinová	2	2
■ 57336	KABEL RS232 9Z/9Z 2M-10	BQC	zásuvka 9 pinů	zásuvka 9 pinů	slonovinová	2	3
■ 57341	KABEL RS232-V24 25V/25V 2M-10	PMC	vidlice 25 pinů	vidlice 25 pinů	slonovinová	2	4
■ 57338	KABEL RS232 9V/9Z 3M-10	PMC	vidlice 9 pinů	zásuvka 9 pinů	slonovinová	3	2
■ 57340	KABEL RS232-V24 25V/25V 3M-10	PMC	vidlice 25 pinů	vidlice 25 pinů	slonovinová	3	4
■ 57339	KABEL RS232 9V/9Z 5M-10	PMC	vidlice 9 pinů	zásuvka 9 pinů	slonovinová	5	2



KABELY HDMI

obj.č.	objednací název	výr.	konektory 1. strana	konektory 2. strana	Verze HDMI	barva	délka (m)	obr.č.
■ 57367	KABEL HDMI 1M-1	PMC	vidlice A	vidlice A	1.4	černá	1	1
■ 57368	KABEL HDMI 2M-1	PMC	vidlice A	vidlice A	1.4	černá	2	1
■ 57369	KABEL HDMI 5M-1	PMC	vidlice A	vidlice A	1.4	černá	5	1
■ 57370	KABEL PRODLUŽOVACÍ HDMI 1M-1	PMC	vidlice A	zásuvka A	1.3	černá	1	2
■ 57371	KABEL PRODLUŽOVACÍ HDMI 2M-1	PMC	vidlice A	zásuvka A	1.3	černá	2	2
■ 57372	KABEL PRODLUŽOVACÍ HDMI 5M-1	PMC	vidlice A	zásuvka A	1.3	černá	5	2



■ součástka se doplňuje na sklad | # součástka na skladě, výprodej | novinka = zelené podbarvení | Dodací podmínky neoznačených součástek sdělíme na poptávku

KABELY M8Z

Kabely se zakončením M8Z na jednom konci

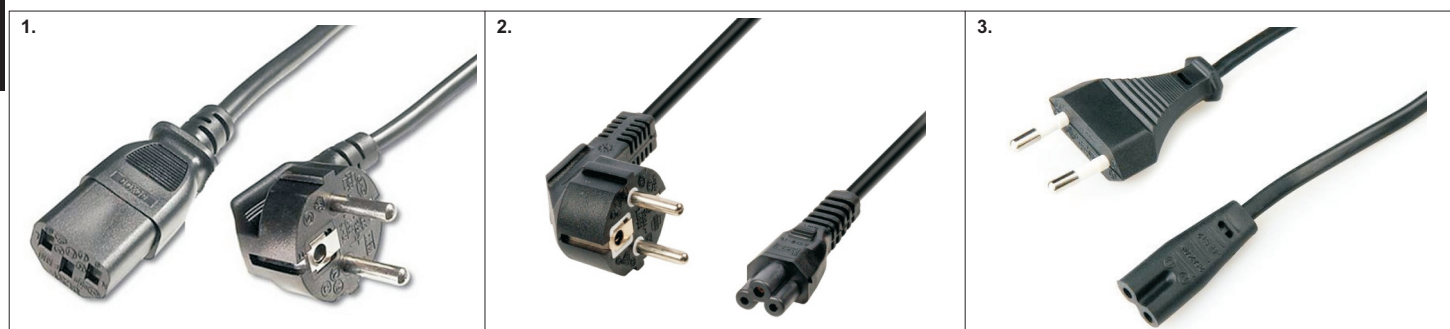
obj.č.	objednáací název	výr.	počet pinů	Jmen. proud (A)	Jmen. napětí (V)	Stupeň krytí IP	Orientace (°)	barva	délka (m)	obr.č.
■ 58485	M8Z AFFM-SL7A 03P 1M-1	AMP	3	3	60	IP67	přímý 180	černá	1	1
■ 58486	M8Z AFFM-SL7A 03P 2M-1	AMP	3	3	60	IP67	přímý 180	černá	2	1
■ 58487	M8Z AFFM-SL7A 03P 5M-1	AMP	3	3	60	IP67	přímý 180	černá	5	1
■ 58494	M8Z RKMV3-224 03P 2M-1	LUM	3	4	60	IP67	přímý 180	černá	2	2
■ 58488	M8Z AFFM-SL7A 04P 1M-1	AMP	4	3	30	IP67	přímý 180	černá	1	3
■ 58493	M8Z RKMV4-225 04P 2M-1	LUM	4	4	30	IP67	přímý 180	černá	2	4
■ 58495	M8Z RKMV3-06 03P 2M-11	LUM	3	4	60	IP65	zahnutý 90	oranžová	2	5
■ 58497	M8Z RKMVV3-224 03P 2M-1	LUM	3	4	60	IP67	zahnutý 90	černá	2	6
■ 58496	M8Z RKMVV4-07 04P 5M-11	LUM	4	4	30	IP67	zahnutý 90	oranžová	5	7
■ 58498	M8Z RKMVV4-225 04P 2M-1	LUM	4	4	30	IP67	zahnutý 90	černá	2	8



KABELY NAPÁJECÍ

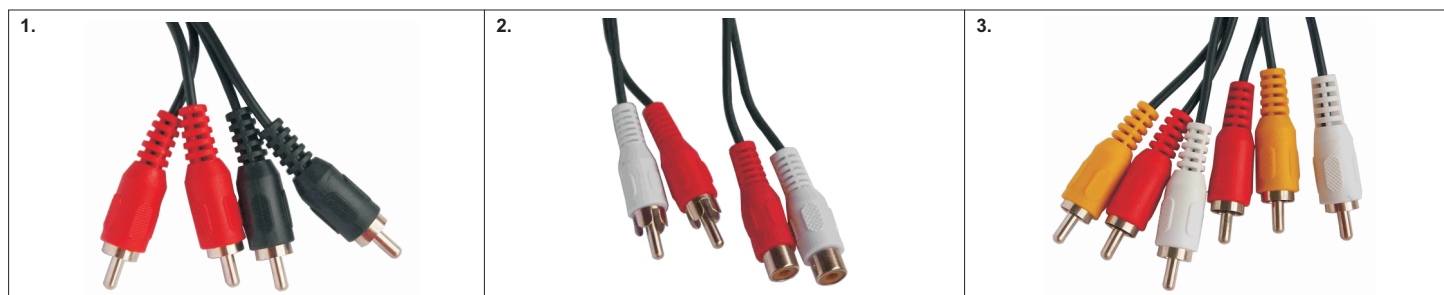
Kabely sí ové 230V zakončením dle IEC320

obj.č.	objednáací název	výr.	počet vodičů	průřez 1 vodiče (mm ²)	přístroj. koncovka	barva	délka (m)	obr.č.
■ 30505	KABEL NAPAJECI C13 1,8M-1	SNY	3	0,75	IEC320-C13	černá	1,8	1
■ 36850	KABEL NAPAJECI C5 1,8M-1	SNY	3	0,75	IEC320-C5	černá	1,8	2
■ 30506	KABEL NAPAJECI C7 1,8M-1	SNY	2	0,75	IEC320-C7	černá	1,8	3



KABELY CINCH Kabely CINCH

obj.č.	objednáací název	výr.	konektor 1. strana	konektor 2. strana	barva	délka (m)	obr.č.
57361	KABEL CINCH 2x V/V 2M	PMC	2x vidlice	2x vidlice	černá / červená	2	1
57362	KABEL CINCH 2x V/V 5M	PMC	2x vidlice	2x vidlice	černá / červená	5	1
57365	KABEL CINCH 2x V/Z 2,5M	PMC	2x vidlice	2x zásuvka	bílá / červená	2,5	2
57366	KABEL CINCH 2x V/Z 5M	PMC	2x vidlice	2x zásuvka	bílá / červená	5	2
57363	KABEL CINCH 3x V/V 2M	PMC	3x vidlice	3x vidlice	bílá / žlutá / červená	2	3
57364	KABEL CINCH 3x V/V 5M	PMC	3x vidlice	3x vidlice	bílá / žlutá / červená	5	3



KABELY JACK Kabely JACK

obj.č.	objednáací název	výr.	konektor 1. strana	konektor 2. strana	barva	délka (m)	obr.č.
57352	KABEL JACK 3,5 V/2xZ 0.1M-1	PMC	vidlice stereo 3.5mm	2x zásuvka stereo 3.5mm	černá	0.1	1
57351	KABEL JACK 3,5 V/2xZ 2M-1	PMC	vidlice stereo 3.5mm	2x zásuvka stereo 3.5mm	černá	2	1
57345	KABEL JACK 3,5 V/V 2M-1	PMC	vidlice stereo 3.5mm	vidlice stereo 3.5mm	černá	2	2
57346	KABEL JACK 3,5 V/V 3M-1	PMC	vidlice stereo 3.5mm	vidlice stereo 3.5mm	černá	3	2
57347	KABEL JACK 3,5 V/V 5M-1	PMC	vidlice stereo 3.5mm	vidlice stereo 3.5mm	černá	5	2
57348	KABEL JACK 3,5 V/Z 2M-1	PMC	vidlice stereo 3.5mm	zásuvka stereo 3.5mm	černá	2	3
57349	KABEL JACK 3,5 V/Z 3M-1	PMC	vidlice stereo 3.5mm	zásuvka stereo 3.5mm	černá	3	3
57350	KABEL JACK 3,5 V/Z 5M-1	PMC	vidlice stereo 3.5mm	zásuvka stereo 3.5mm	černá	5	3
57353	KABEL JACK 3,5-2,5 V/V 2M-1	PMC	vidlice stereo 3.5mm	vidlice stereo 2.5mm	černá	2	4
57354	KABEL JACK 2,5 V/Z 2M-1	PMC	vidlice stereo 2.5mm	zásuvka stereo 2.5mm	černá	2	5



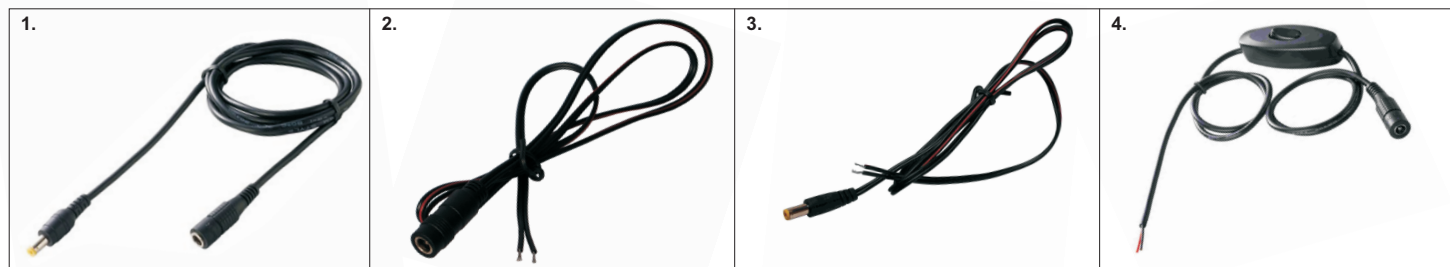
KABELY KOMBINOVANÉ AUDIO

obj.č.	objednáací název	výr.	konektory 1. strana	konektory 2. strana	barva	délka (m)	obr.č.
57359	KABEL JACK 2,5-2xCINCH V/V 2M	PMC	vidlice stereo 2.5mm	2x vidlice CINCH	černá / černá / červená	2	1
57355	KABEL JACK 3,5-2xCINCH V/V 2M	PMC	vidlice stereo 3.5mm	2x vidlice CINCH	černá / černá / červená	2	1
57356	KABEL JACK 3,5-2xCINCH V/V 3M	PMC	vidlice stereo 3.5mm	2x vidlice CINCH	černá / černá / červená	3	1
57357	KABEL JACK 3,5-2xCINCH V/V 5M	PMC	vidlice stereo 3.5mm	2x vidlice CINCH	černá / černá / červená	5	1
57360	KABEL JACK 3,5-2xCINCH V/Z 2M	PMC	vidlice stereo 3.5mm	2x zásuvka CINCH	černá / černá / červená	2	2
57358	KABEL JACK 3,5-3xCINCH V/V 1,5	PMC	vidlice (stereo+1) 3.5mm	3x vidlice CINCH	černá / bílá / červená / žlutá	1,5	3



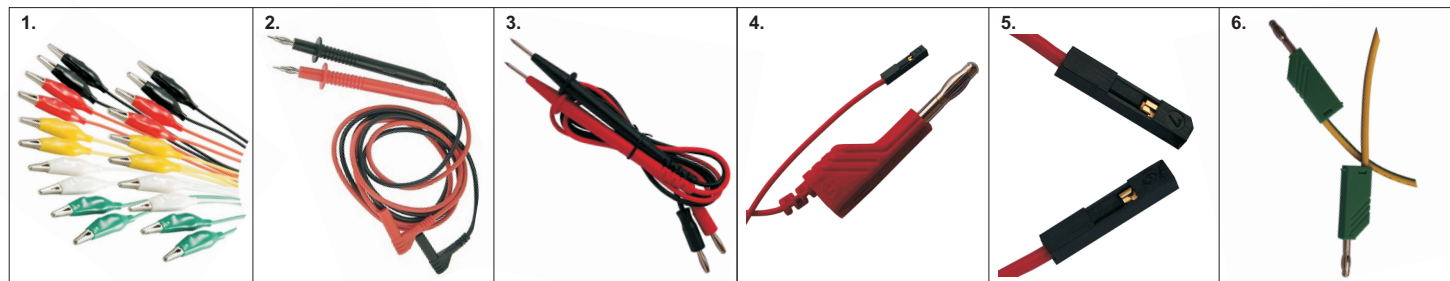
KABELY NAPÁJECÍ DC

obj.č.	objednávací název	výr.	konektory 1. strana	konektory 2. strana	Max. proud (A)	barva	délka (m)	obr.č.
36858	KABEL PRODLUŽOVACÍ J-P 1,5M-1	SNY	vidlice napájecí pr.2.1x5.5x11	zásuvka nap. pr.2.1x5.5x11	5	černá	1,5	1
36859	KABEL PRODLUŽOVACÍ J-P 4,0M-1	SNY	vidlice napájecí pr.2.1x5.5x11	zásuvka nap. pr.2.1x5.5x11	5	černá	4	1
36855	KABEL JACK 0,2M-1	SNY	vidlice napájecí pr.2.1x5.5x11	2x vodič 0.51mm ²	3	černá	0,2	2
30508	KABEL JACK 0,8M-1	SNY	vidlice napájecí pr.2.1x5.5x11	2x vodič 0.51mm ²	3	černá	0,8	2
36851	KABEL PLUG 0,2M-1	SNY	zásuvka napájecí pr.2.1x5.5x11	2x vodič 0.51mm ²	3	černá	0,2	3
30509	KABEL PLUG 0,8M-1	SNY	zásuvka napájecí pr.2.1x5.5x11	2x vodič 0.51mm ²	3	černá	0,8	3
36853	KABEL PLUG 1,5M-1	SNY	zásuvka napájecí pr.2.1x5.5x11	2x vodič 0.51mm ²	3	černá	1,5	3
36854	KABEL PLUG 4,0M-1	SNY	zásuvka napájecí pr.2.1x5.5x11	2x vodič 0.51mm ²	3	černá	4	3
36861	KABEL S VYPINACEM JACK 0,8M-1	SNY	vidlice napájecí pr.2.1x5.5x11	2x vodič 0.51mm ²	3	černá	0,8	4



KABELY MĚŘICÍ

obj.č.	objednávací název	výr.	konektory 1. strana	konektory 2. strana	barva	průřez kabelu mm ²	délka (m)	obr.č.
56912	KABEL CAB800		10x krokosvorka	10x krokosvorka	viz obrázek	--	0,43	1
57049	KABEL KIT172		2x banánek 4mm	2x měřicí hrot	černá / červená	--	1,2	2
57051	MERICI SONDY L4130		2x banánek 4mm	2x měřicí hrot	černá / červená	--	0,75	3
57044	KABEL MALN4-0,64/100-0,25-1	HIR	banánek 4mm	duťinka 0.64mm	černá	--	1	4
57043	KABEL MALN4-0,64/100-0,25-7	HIR	banánek 4mm	duťinka 0.64mm	červená	--	1	4
57042	KABEL MKLO,64/25-0,25-7	HIR	duťinka 0.64mm	duťinka 0.64mm	červená	--	0,25	5
57019	MERICI SNURA 1MM 0,25M-1	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	černá	1	0,25	6
57015	MERICI SNURA 1MM 0,25M-4	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	modrá	1	0,25	6
57018	MERICI SNURA 1MM 0,25M-7	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	červená	1	0,25	6
57016	MERICI SNURA 1MM 0,25M-8	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	žlutá	1	0,25	6
57017	MERICI SNURA 1MM 0,25M-9	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	zelená	1	0,25	6
57056	MERICI SNURA 1MM 1M-1	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	černá	1	1	6
57052	MERICI SNURA 1MM 1M-4		banánek 4mm	banánek 4mm	modrá	1	1	6
57055	MERICI SNURA 1MM 1M-7		banánek 4mm	banánek 4mm	červená	1	1	6
57053	MERICI SNURA 1MM 1M-8		banánek 4mm	banánek 4mm	žlutá	1	1	6
57014	MERICI SNURA 1MM 2M-1	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	černá	1	2	6
57010	MERICI SNURA 1MM 2M-4	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	modrá	1	2	6
57013	MERICI SNURA 1MM 2M-7	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	červená	1	2	6
57011	MERICI SNURA 1MM 2M-8	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	žlutá	1	2	6
57012	MERICI SNURA 1MM 2M-9	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	zelená	1	2	6
57025	MERICI SNURA 2,5MM 0,5M-1	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	černá	2,5	0,5	6
57022	MERICI SNURA 2,5MM 0,5M-13	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	žluto zelená	2,5	0,5	6
57020	MERICI SNURA 2,5MM 0,5M-4	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	modrá	2,5	0,5	6
57024	MERICI SNURA 2,5MM 0,5M-7	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	červená	2,5	0,5	6
57021	MERICI SNURA 2,5MM 0,5M-8	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	žlutá	2,5	0,5	6
57023	MERICI SNURA 2,5MM 0,5M-9	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	zelená	2,5	0,5	6
57009	MERICI SNURA 2,5MM 1M-1	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	černá	2,5	1	6
57006	MERICI SNURA 2,5MM 1M-13	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	žluto zelená	2,5	1	6
57004	MERICI SNURA 2,5MM 1M-4	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	modrá	2,5	1	6
57008	MERICI SNURA 2,5MM 1M-7	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	červená	2,5	1	6
57005	MERICI SNURA 2,5MM 1M-8	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	žlutá	2,5	1	6
57007	MERICI SNURA 2,5MM 1M-9	HIR	banánek 4mm	banánek 4mm	zelená	2,5	1	6



■ součástka se doplňuje na sklad | # součástka na skladě, výprodej | novinka = zeleně podbarvení | Dodací podmínky neoznačených součástek sdělíme na poptávku

VODIČE, KABELY

UL1007 - AWG16 - Y S 609M - 1

typ	průměr vodiče viz. tabulka	test UL Y=ano konstrukce vodiče S= lanko	délka(m)	barva (viz. tabulka)
-----	-------------------------------	---	----------	-------------------------

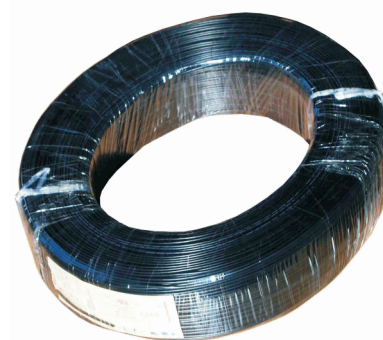
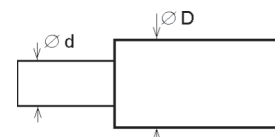
KÓDOVÁNÍ BAREV V NÁZVECH			
číslo barvy	barva	číslo barvy	barva
1	černá	9	zelená
2	šedá	10	slonovina
3	bílá	11	oranžová
4	modrá	12	růžová
5	hnědá	13	žluto zelená
6	běžová	14	transparentní (čirá)
7	červená	15	fialová
8	žlutá	16	tmavě modrá

UL1007

Měděné lanko cínované, izolace PVC

Jmenovité napětí 300 Vac
 Tloušť ka izolace 0.38 mm
 Pracovní teplota max +80°C
 Testy hořlavosti UL VW-1, CSA FT1 vertikálně

obj.č.	objednávací název	výr.	průměr d	průřez	odpor	průměr D	barva	délka
			mm	mm ²	/ km	mm		m
03647	UL1007-AWG18-YS 609M-1	HSU	1.34	0.82	24.4	2.10	černá	609
22045	UL1007-AWG18-YS 609M-8	HSU	1.34	0.82	24.4	2.10	žlutá	609
46921	UL1007-AWG18-YS 609M-7	HSU	1.34	0.82	24.4	2.10	červená	609
46923	UL1007-AWG20-YS 609M-7	HSU	1.09	0.52	39.5	1.85	červená	609
46924	UL1007-AWG22-YS 609M-7	HSU	0.84	0.32	62.5	1.60	červená	609
54238	UL1007-AWG22-YS 609M-4	HSU	0.84	0.32	62.5	1.60	modrá	609
46925	UL1007-AWG24-YS 609M-7	HSU	0.69	0.21	88.6	1.45	červená	609
17193	UL1007-AWG26-YS 609M-8	HSU	0.54	0.13	152.0	1.30	žlutá	609
46926	UL1007-AWG26-YS 609M-7	HSU	0.54	0.13	152.0	1.30	červená	609
46927	UL1007-AWG28-YS 609M-7	HSU	0.44	0.08	248.0	1.20	červená	609

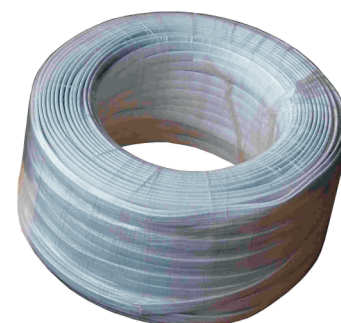
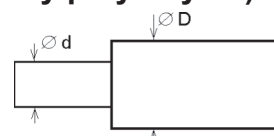


UL3266

Měděné lanko cínované, izolace FRPE (ohnivzdorný polyetylen)

Jmenovité napětí 300 Vac
 Tloušť ka izolace 0.40 mm
 Pracovní teplota max +125°C
 Testy hořlavosti UL VW-1, CSA FT1 vertikálně

obj.č.	objednávací název	výr.	průměr d	průřez	odpor	průměr D	barva	délka
			mm	mm ²	/ km	mm		m
36022	UL3266-AWG18-YS 610M-4	WOE	1.18	0.82	23.8	1.98	modrá	610
36019	UL3266-AWG18-YS 610M-7	WOE	1.18	0.82	23.8	1.98	červená	610
36158	UL3266-AWG18-YS 610M-8	WOE	1.18	0.82	23.8	1.98	žlutá	610
45218	UL3266-AWG20-YS 610M-5	WOE	0.94	0.52	37.6	1.74	hnědá	610
36011	UL3266-AWG20-YS 610M-4	WOE	0.94	0.52	37.6	1.74	modrá	610
36007	UL3266-AWG20-YS 610M-7	WOE	0.94	0.52	37.6	1.74	červená	610
36001	UL3266-AWG22-YS 610M-4	WOE	0.76	0.32	57.5	1.56	modrá	610
35995	UL3266-AWG22-YS 610M-7	WOE	0.76	0.32	57.5	1.56	červená	610
35992	UL3266-AWG26-YS 610M-4	WOE	0.48	0.13	139	1.28	modrá	610
35990	UL3266-AWG26-YS 610M-7	WOE	0.48	0.13	139	1.28	červená	610

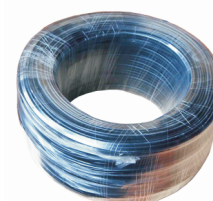
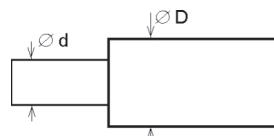


UL3321

Měděné lanko cínované, izolace FRPE (ohnivzdorný polyetylen)

Jmenovité napětí 600 Vac
 Tloušť ka izolace 0.80 mm
 Pracovní teplota max +150°C
 Testy hořlavosti UL VW-1, CSA FT1 vertikálně

obj.č.	objednávací název	výr.	průměr d	průřez	odpor	průměr D	barva	délka
			mm	mm ²	/ km	mm		m
36016	UL3321-AWG18-YS 610M-4	WOE	1.18	0.82	23.5	2.78	modrá	610
36014	UL3321-AWG18-YS 610M-7	WOE	1.18	0.82	23.5	2.78	červená	610
35980	UL3321-AWG26-YS 610M-4	WOE	0.48	0.13	150.0	2.08	modrá	610
35978	UL3321-AWG26-YS 610M-7	WOE	0.48	0.13	150.0	2.08	červená	610



KABEL H05 V-K 0,50 100M - 1

jmen. napětí U₀/U

05 = 300 / 500 V

07 = 450 / 700 V

Materiál izolace
V = PVC

délka(m) barva
(viz tabulka)
průřez vodiče (mm²)

konstrukce vodiče

K = laněné jádro

U = plné jádro

Poznámka (*):

U₀ jmenovité napětí kabelu mezi jádrem a kovovým obalem nebo zemí

U jmenovité napětí kabelu mezi fázovými vodiči

H07V-K

Měděné lanko, izolace PVC, podle DIN VDE 0281-3

Jmenovité napětí U₀/U

450/750 Vac (*)

Pracovní teplota

max +80°C

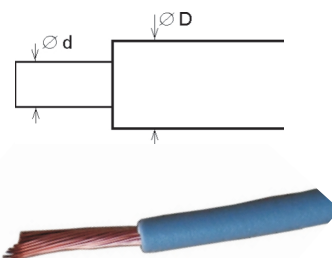
Testy hořlavosti

VDE 0482-332-1-2, EN60332-1-2

Použití

Uložení do trubek, na/pod omítku, v uzavřených instalačních kanálech, přístrojové vedení, rozvodné stanice.

obj.č.	objednací název	výr.	průměr d	průřez	odpor	průměr D	barva	délka (**)
			mm	mm ²	/ km	mm		m
60773	KABEL H07V-K 1,50 100M-1	HLK	max 1,8	1,5	12,1	2,8-3,4	černá	100
60775	KABEL H07V-K 1,50 100M-7	HLK	max 1,8	1,5	12,1	2,8-3,4	červená	100
60777	KABEL H07V-K 1,50 100M-5	HLK	max 1,8	1,5	12,1	2,8-3,4	hnědá	100
60774	KABEL H07V-K 1,50 100M-4	HLK	max 1,8	1,5	12,1	2,8-3,4	modrá	100
60776	KABEL H07V-K 1,50 100M-13	HLK	max 1,8	1,5	12,1	2,8-3,4	žluto-zelená	100
60783	KABEL H07V-K 2,50 100M-1	HLK	max 2,4	2,5	7,41	3,4-4,1	černá	100
60785	KABEL H07V-K 2,50 100M-7	HLK	max 2,4	2,5	7,41	3,4-4,1	červená	100
60787	KABEL H07V-K 2,50 100M-5	HLK	max 2,4	2,5	7,41	3,4-4,1	hnědá	100
60784	KABEL H07V-K 2,50 100M-4	HLK	max 2,4	2,5	7,41	3,4-4,1	modrá	100
60786	KABEL H07V-K 2,50 100M-13	HLK	max 2,4	2,5	7,41	3,4-4,1	žluto-zelená	100



Poznámka (**): Některé položky lze také objednat podle požadované délky v rozsahu 1 ~ 100m. Pro objednávku, prosím, hledejte tyto položky na našem eshopu (v názvu "1M" místo "100M") případně kontaktujte naše obchodní oddělení.

H05V-U

Měděné plné jádro, izolace PVC, podle DIN VDE 0281-3

Jmenovité napětí U₀/U

300 / 500 Vac (*)

Pracovní teplota

max +80°C

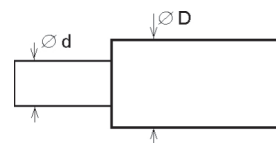
Testy hořlavosti

VDE 0482-332-1-2, EN60332-1-2

Použití

Uložení do trubek, na/pod omítku, v uzavřených instalačních kanálech, přístrojové vedení, rozvodné stanice.

obj.č.	objednací název	výr.	průměr d	průřez	odpor	průměr D	barva	délka (**)
			mm	mm ²	/ km	mm		m
60798	KABEL H05V-U 0,50 100M-3	HLK	max 0,9	0,5	36	1,9~2,3	bílá	100
60793	KABEL H05V-U 0,50 100M-1	HLK	max 0,9	0,5	36	1,9~2,3	černá	100
60795	KABEL H05V-U 0,50 100M-7	HLK	max 0,9	0,5	36	1,9~2,3	červená	100
60797	KABEL H05V-U 0,50 100M-5	HLK	max 0,9	0,5	36	1,9~2,3	hnědá	100
60794	KABEL H05V-U 0,50 100M-4	HLK	max 0,9	0,5	36	1,9~2,3	modrá	100
60796	KABEL H05V-U 0,50 100M-13	HLK	max 0,9	0,5	36	1,9~2,3	žluto-zelená	100
60810	KABEL H05V-U 0,75 100M-3	HLK	max 1	0,75	24,5	2,1~2,5	bílá	100
60805	KABEL H05V-U 0,75 100M-1	HLK	max 1	0,75	24,5	2,1~2,5	černá	100
60807	KABEL H05V-U 0,75 100M-7	HLK	max 1	0,75	24,5	2,1~2,5	červená	100
60809	KABEL H05V-U 0,75 100M-5	HLK	max 1	0,75	24,5	2,1~2,5	hnědá	100
60806	KABEL H05V-U 0,75 100M-4	HLK	max 1	0,75	24,5	2,1~2,5	modrá	100
60808	KABEL H05V-U 0,75 100M-13	HLK	max 1	0,75	24,5	2,1~2,5	žluto-zelená	100
60823	KABEL H05V-U 1,00 100M-3	HLK	max 1,2	1	18,1	2,2~2,7	bílá	100
60817	KABEL H05V-U 1,00 100M-1	HLK	max 1,2	1	18,1	2,2~2,7	černá	100
60820	KABEL H05V-U 1,00 100M-7	HLK	max 1,2	1	18,1	2,2~2,7	červená	100
60822	KABEL H05V-U 1,00 100M-5	HLK	max 1,2	1	18,1	2,2~2,7	hnědá	100
60819	KABEL H05V-U 1,00 100M-4	HLK	max 1,2	1	18,1	2,2~2,7	modrá	100
60821	KABEL H05V-U 1,00 100M-13	HLK	max 1,2	1	18,1	2,2~2,7	žluto-zelená	100



Poznámka (**): Některé položky lze také objednat podle požadované délky v rozsahu 1 ~ 100m. Pro objednávku, prosím, hledejte tyto položky na našem eshopu (v názvu "1M" místo "100M") případně kontaktujte naše obchodní oddělení.

VODIČE, KABELY

H05V-K

Měděné lanko, izolace PVC, podle DIN VDE 0281-3

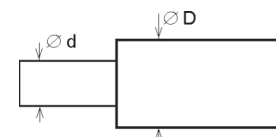
Jmenovité napětí U_0/U 300 / 500 Vac (*)

Pracovní teplota max +80°C

Testy hořlavosti VDE 0482-332-1-2, EN60332-1-2

Použití Uložení do trubek, na/pod omítku, v uzavřených instalačních kanálech, přístrojové vedení, rozvodné stanice.

obj.č.	objednací název	výr.	průměr d mm	průřez mm ²	odpor / km	průměr D mm	barva	délka (**) m
■ 60731	KABEL H05V-K 0,50 100M-3	HLK	max 1,1	0,5	36	2,1~2,5	bílá	100
■ 60724	KABEL H05V-K 0,50 100M-1	HLK	max 1,1	0,5	36	2,1~2,5	černá	100
■ 60726	KABEL H05V-K 0,50 100M-7	HLK	max 1,1	0,5	36	2,1~2,5	červená	100
■ 60730	KABEL H05V-K 0,50 100M-5	HLK	max 1,1	0,5	36	2,1~2,5	hnědá	100
■ 60725	KABEL H05V-K 0,50 100M-4	HLK	max 1,1	0,5	36	2,1~2,5	modrá	100
■ 60732	KABEL H05V-K 0,50 100M-2	HLK	max 1,1	0,5	36	2,1~2,5	šedá	100
■ 60728	KABEL H05V-K 0,50 100M-16	HLK	max 1,1	0,5	36	2,1~2,5	tmavě modrá	100
■ 60729	KABEL H05V-K 0,50 100M-13	HLK	max 1,1	0,5	36	2,1~2,5	žluto-zelená	100
■ 60747	KABEL H05V-K 0,75 100M-3	HLK	max 1,3	0,75	24,5	2,2~2,7	bílá	100
■ 60741	KABEL H05V-K 0,75 100M-1	HLK	max 1,3	0,75	24,5	2,2~2,7	černá	100
■ 60743	KABEL H05V-K 0,75 100M-7	HLK	max 1,3	0,75	24,5	2,2~2,7	červená	100
■ 60746	KABEL H05V-K 0,75 100M-5	HLK	max 1,3	0,75	24,5	2,2~2,7	hnědá	100
■ 60742	KABEL H05V-K 0,75 100M-4	HLK	max 1,3	0,75	24,5	2,2~2,7	modrá	100
■ 60748	KABEL H05V-K 0,75 100M-2	HLK	max 1,3	0,75	24,5	2,2~2,7	šedá	100
■ 60744	KABEL H05V-K 0,75 100M-16	HLK	max 1,3	0,75	24,5	2,2~2,7	tmavě modrá	100
■ 60745	KABEL H05V-K 0,75 100M-13	HLK	max 1,3	0,75	24,5	2,2~2,7	žluto zelená	100
■ 60763	KABEL H05V-K 1,00 100M-3	HLK	max 1,5	1	18,1	2,4~2,8	bílá	100
■ 60757	KABEL H05V-K 1,00 100M-1	HLK	max 1,5	1	18,1	2,4~2,8	černá	100
■ 60759	KABEL H05V-K 1,00 100M-7	HLK	max 1,5	1	18,1	2,4~2,8	červená	100
■ 60762	KABEL H05V-K 1,00 100M-5	HLK	max 1,5	1	18,1	2,4~2,8	hnědá	100
■ 60758	KABEL H05V-K 1,00 100M-4	HLK	max 1,5	1	18,1	2,4~2,8	modrá	100
■ 60764	KABEL H05V-K 1,00 100M-2	HLK	max 1,5	1	18,1	2,4~2,8	šedá	100
■ 60760	KABEL H05V-K 1,00 100M-16	HLK	max 1,5	1	18,1	2,4~2,8	tmavě modrá	100



Poznámka (**): Některé položky lze také objednat podle požadované délky v rozsahu 1 ~ 100m. Pro objednávku, prosím, hledejte tyto položky na našem eshopu (v názvu "1M" místo "100M") případně kontaktujte naše obchodní oddělení.

KABEL LI YY 2x0,14 1M - 1

Forma jádra
LI = lanko

barva
délka
(viz. tabulka)

Počet jader, průřez
0,14 = 1x 0,14mm²
2x0,14 = 2x 0,14mm²
3x0,14 = 3x 0,14mm²

Konfigurace kabel

YY = jedno jádro s izolací PVC
YY = více jader s izolací PVC, vnější plášť PVC
YCY = více jader s izolací PVC, stínění Cu oplet, vnější plášť PVC

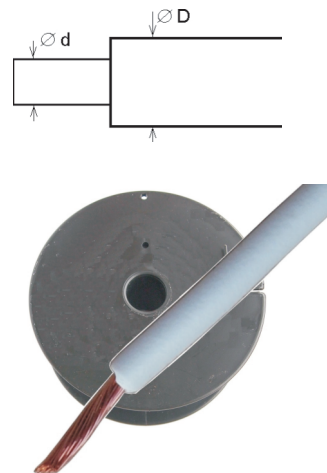
LIYV

Měděné lanko pocínované, izolace PVC, podle DIN VDE 0812

Jmenovité napětí 500 V pro 0,14mm²; 900V pro 0,25mm²
Pracovní teplota max +80°C
Testy hořlavosti VDE 0482-332-1-2, EN60332-1-2
Použití Flexibilní zapojení pro slaboproudá a sdělovací zařízení

obj.č.	objednací název	výr.	průměr d	průřez	odpor	průměr D	barva	délka (**)
			mm	mm ²	/ km	mm		m
60838	KABEL LIYV 0,14 100M-3	HLK	18 x 0,1	0,14	138	1,1	bílá	100
60830	KABEL LIYV 0,14 100M-1	HLK	18 x 0,1	0,14	138	1,1	černá	100
60835	KABEL LIYV 0,14 100M-7	HLK	18 x 0,1	0,14	138	1,1	červená	100
60840	KABEL LIYV 0,14 100M-15	HLK	18 x 0,1	0,14	138	1,1	fialová	100
60832	KABEL LIYV 0,14 100M-5	HLK	18 x 0,1	0,14	138	1,1	hnědá	100
60831	KABEL LIYV 0,14 100M-4	HLK	18 x 0,1	0,14	138	1,1	modrá	100
60839	KABEL LIYV 0,14 100M-11	HLK	18 x 0,1	0,14	138	1,1	oranžová	100
60841	KABEL LIYV 0,14 100M-14	HLK	18 x 0,1	0,14	138	1,1	průhledná	100
60833	KABEL LIYV 0,14 100M-2	HLK	18 x 0,1	0,14	138	1,1	šedá	100
60834	KABEL LIYV 0,14 100M-9	HLK	18 x 0,1	0,14	138	1,1	zelená	100
60836	KABEL LIYV 0,14 100M-13	HLK	18 x 0,1	0,14	138	1,1	žluto-zelená	100
60837	KABEL LIYV 0,14 100M-8	HLK	18 x 0,1	0,14	138	1,1	žlutá	100
60862	KABEL LIYV 0,25 100M-3	HLK	14 x 0,15	0,25	79	1,3	bílá	100
60854	KABEL LIYV 0,25 100M-1	HLK	14 x 0,15	0,25	79	1,3	černá	100
60859	KABEL LIYV 0,25 100M-7	HLK	14 x 0,15	0,25	79	1,3	červená	100
60864	KABEL LIYV 0,25 100M-15	HLK	14 x 0,15	0,25	79	1,3	fialová	100
60856	KABEL LIYV 0,25 100M-5	HLK	14 x 0,15	0,25	79	1,3	hnědá	100
60855	KABEL LIYV 0,25 100M-4	HLK	14 x 0,15	0,25	79	1,3	modrá	100
60863	KABEL LIYV 0,25 100M-11	HLK	14 x 0,15	0,25	79	1,3	oranžová	100
60865	KABEL LIYV 0,25 100M-14	HLK	14 x 0,15	0,25	79	1,3	průhledná	100
60857	KABEL LIYV 0,25 100M-2	HLK	14 x 0,15	0,25	79	1,3	šedá	100
60858	KABEL LIYV 0,25 100M-9	HLK	14 x 0,15	0,25	79	1,3	zelená	100
60860	KABEL LIYV 0,25 100M-13	HLK	14 x 0,15	0,25	79	1,3	žluto-zelená	100
60861	KABEL LIYV 0,25 100M-8	HLK	14 x 0,15	0,25	79	1,3	žlutá	100

Poznámka (**): Některé položky lze také objednat podle požadované délky v rozsahu 1 ~ 100m. Pro objednávku, prosím, hledejte tyto položky na našem eshopu (v názvu "1M" místo "100M") případně kontaktujte naše obchodní oddělení.

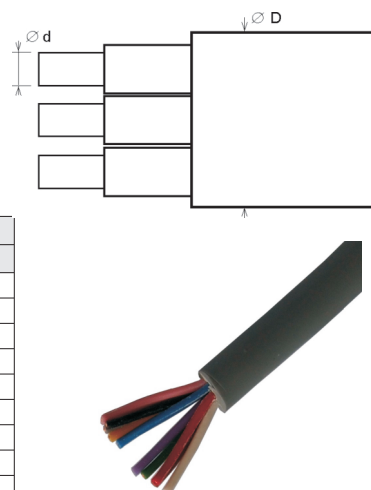


LIYY

Kabel s měděnými lanky, značení DIN47100, izolace PVC

Jmenovité napětí 350 V pro 0,14 mm²; 500 V pro 0,25 mm²
Provoz. C (800Hz) 120 pF/m pro 0,14 mm²; 150 pF/m pro 0,25 mm²
Indukčnost 0,65 mH/km
Impedance 78 Ohm
Pracovní teplota max +80°C
Testy hořlavosti VDE 0482-332-1-2, EN60332-1-2
Použití Flexibilní zapojení pro přenos dat a signálů

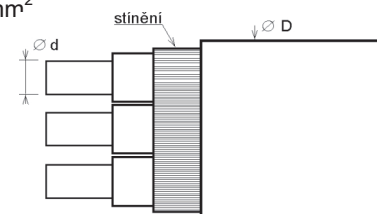
obj.č.	objednací název	výr.	počet žil	průřez 1 žily	průměr D	barva	délka (*)
				mm ²	mm		m
60891	KABEL LIYY 2x0,14 1M-2	HLK	2	0,14	3,3	šedá	1
60892	KABEL LIYY 2x0,25 1M-2	HLK	2	0,25	3,8	šedá	1
60893	KABEL LIYY 3x0,14 1M-2	HLK	3	0,14	3,5	šedá	1
62033	KABEL LIYY 3x0,25 100M-2	HLK	3	0,25	3,9	šedá	100
60894	KABEL LIYY 3x0,25 1M-2	HLK	3	0,25	3,9	šedá	1
60895	KABEL LIYY 4x0,14 1M-2	HLK	4	0,14	3,7	šedá	1
62034	KABEL LIYY 4x0,25 100M-2	HLK	4	0,25	4,3	šedá	100
60896	KABEL LIYY 4x0,25 1M-2	HLK	4	0,25	4,3	šedá	1
60897	KABEL LIYY 8x0,14 1M-2	HLK	8	0,14	5,1	šedá	1
60890	KABEL LIYY 10x0,14 1M-2	HLK	10	0,14	5,6	šedá	1



LIYCY

Kabel s měděnými lanky, značení DIN47100, izolace PVC, stíněný

Jmenovité napětí	350 V pro 0,14 mm ² ; 500 V pro 0,25 - 0,34 - 0,75 mm ²
Provoz. C (800Hz žíla-žíla)	120 pF/m pro 0,14 mm ² ; 150 pF/m pro 0,25 - 0,34 - 0,75 mm ²
Provoz. C (800Hz žíla-stínění)	240 pF/m pro 0,14 mm ² ; 270 pF/m pro 0,25 - 0,34 - 0,75 mm ²
Indukčnost	0,65 mH/km
Impedance	78 Ohm
Pracovní teplota	max +80°C
Testy hořlavosti	VDE 0482-332-1-2, EN60332-1-2
Použití	Flexibilní zapojení se stíněním pro přenos dat a signálů

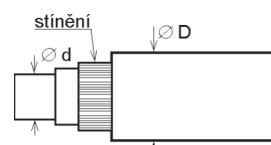


obj.č.	objednávací název	výr.	počet žil	průřez 1 žíly mm ²	průměr D mm	barva	délka (*) m
■ 60879	KABEL LIYCY 2x0,14 1M-2	HLK	2	0,14	3,7	šedá	1
■ 60880	KABEL LIYCY 2x0,34 1M-2	HLK	2	0,34	5,0	šedá	1
■ 60881	KABEL LIYCY 3x0,14 1M-2	HLK	3	0,14	3,9	šedá	1
■ 63348	KABEL LIYCY 3x0,34 100M-2	HLK	3	0,34	5,2	šedá	100
■ 60882	KABEL LIYCY 3x0,34 1M-2	HLK	3	0,34	5,2	šedá	1
■ 61327	KABEL LIYCY 4x0,14 100M-2	HLK	4	0,14	4,1	šedá	100
■ 60883	KABEL LIYCY 4x0,14 1M-2	HLK	4	0,14	4,1	šedá	1
■ 60884	KABEL LIYCY 4x0,25 1M-2	HLK	4	0,25	4,7	šedá	1
■ 60885	KABEL LIYCY 4x0,34 1M-2	HLK	4	0,34	5,6	šedá	1
■ 60886	KABEL LIYCY 4x0,75 1M-2	HLK	4	0,78	6,8	šedá	1
■ 60887	KABEL LIYCY 5x0,14 1M-2	HLK	5	0,14	4,4	šedá	1
■ 60888	KABEL LIYCY 6x0,14 1M-2	HLK	6	0,14	4,9	šedá	1
■ 60889	KABEL LIYCY 8x0,14 1M-2	HLK	8	0,14	5,2	šedá	1
■ 60878	KABEL LIYCY 10x0,14 1M-2	HLK	10	0,14	6,2	šedá	1

RG58

Kabel koaxiální, izolace PVC

Rozsah frekvence	3 GHz
Provoz. C	101 pF/m
Impedance	50 Ohm
Pracovní teplota	max +80°C
Použití	Vysokofrekvenční přenosová technika

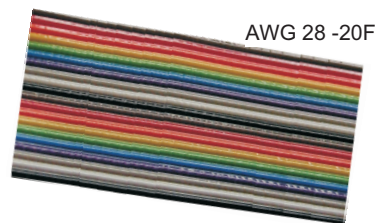
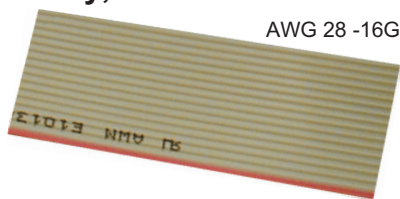


obj.č.	objednávací název	výr.	průřez 1 žíly mm ²	útlum [dB/100m]					průměr D mm	barva	délka (*) m
				100MHz	200MHz	500MHz	800MHz	1000MHz			
■ 62547	KABEL KOAXIALNI RG58C/U 1M-1	HLK	19 x 0,18	17	24	39	51	56	4,95	černá	1

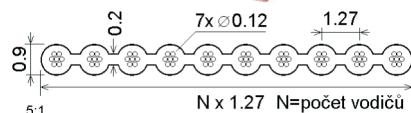
AWG28

Plochý kabel vícežilový, rozteč 1.27mm

Jmenovité napětí 300 Vac
 Jmenovitý proud 1A
 Jmenovitý průměr 0.32 mm
 Jmenovitý průřez 0.08 mm²
 Pracovní teplota -40°C ~ +105°C (G)
 -20°C ~ +105°C (F)



obj.č.	objednávací název	výr.	počet žil	barva	délka (m)
46576	AWG28-10G 152,4M	HSU	10	šedá	152.4
32534	AWG28-10G 152,4M	XNA	10	šedá	152.4
40726	AWG28-10G 30,5M	HSU	10	šedá	30.5
32533	AWG28-10G 30,5M	XNA	10	šedá	30.5
52037	AWG28-14G 152,4M	HSU	14	šedá	152.4
32535	AWG28-14G 152,4M	XNA	14	šedá	152.4
17519	AWG28-14G 30,5M	HSU	14	šedá	30.5
34185	AWG28-14G 30,5M	XNA	14	šedá	30.5
04537	AWG28-15G 30,5M	HSU	15	šedá	30.5
40727	AWG28-16G 30,5M	HSU	16	šedá	30.5
32536	AWG28-16G 30,5M	XNA	16	šedá	30.5
18263	AWG28-20G 30,5M	HSU	20	šedá	30.5
34186	AWG28-20G 30,5M	XNA	20	šedá	30.5
18265	AWG28-26G 30,5M	HSU	26	šedá	30.5
37394	AWG28-26G 30,5M	XNA	26	šedá	30.5
40728	AWG28-34G 30,5M	HSU	34	šedá	30.5
07763	AWG28-34G 30,5M	XNA	34	šedá	30.5
44875	AWG28-40G 30,5M	HSU	40	šedá	30.5
44240	AWG28-50G 30,5M	HSU	50	šedá	30.5
57964	AWG28-64G 30,5M	HSU	64	šedá	30.5



barvy vodičů:

G 1.vodič červená, ostatní šedá

F hnědá, červená, oranžová, žlutá, zelená, modrá, fialová, šedá, bílá, černá
 při větším počtu vodičů než 10 se barvy opakují

obj.č.	objednávací název	výr.	počet žil	barva	délka (m)
47131	AWG28-10F 30,5M	HSU	10	vícebarevný	30.5
00018	AWG28-14F 30,5M	HSU	14	vícebarevný	30.5
00029	AWG28-16F 30,5M	HSU	16	vícebarevný	30.5
47132	AWG28-20F 30,5M	HSU	20	vícebarevný	30.5
47133	AWG28-26F 30,5M	HSU	26	vícebarevný	30.5
00069	AWG28-34F 30,5M	HSU	34	vícebarevný	30.5
00092	AWG28-40F 30,5M	HSU	40	vícebarevný	30.5

AWG 28 - 10 G 30,5M

typ počet vodičů délka (m)
 30,5M=balení 30.5m (100 feet)
 barva G= šedá, 1.vodič červený
 F= 10 barev

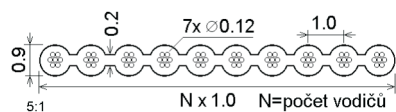
AWG281000

Plochý kabel vícežilový, rozteč 1.0mm

Jmenovité napětí 300 Vac
 Maximální odpor 0.237 /m
 Jmenovitý průměr 0.32 mm
 Jmenovitý průřez 0.08 mm²
 Pracovní teplota -40°C ~ +105°C



obj.č.	objednávací název	výr.	počet žil	barva	délka (m)
27662	AWG281000-14G 30,5M	CNF	14	šedá	30.5
27663	AWG281000-26G 30,5M	CNF	26	šedá	30.5
27664	AWG281000-34G 30,5M	CNF	34	šedá	30.5
48711	AWG281000-44G 30,5M	HSU	44	šedá	30.5



barvy vodičů:

G 1.vodič červená, ostatní šedá

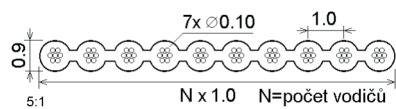
AWG301000

Plochý kabel vícežilový, rozteč 1.0mm

Jmenovité napětí 300 Vac
 Maximální odpor 0.397 /m
 Jmenovitý průměr 0.25 mm
 Jmenovitý průřez 0.05 mm²
 Pracovní teplota -20°C ~ +70°C



obj.č.	objednávací název	výr.	počet žil	barva	délka (m)
39160	AWG301000-10G 30,5M	CNF	10	šedá	30.5
64394	AWG301000-16G 30,5M	CNF	16	šedá	30.5
64395	AWG301000-20G 30,5M	CNF	20	šedá	30.5
64396	AWG301000-40G 30,5M	CNF	40	šedá	30.5



barvy vodičů:

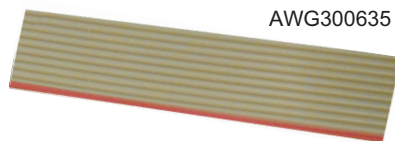
G 1.vodič červená, ostatní šedá

VODIČE, KABELY

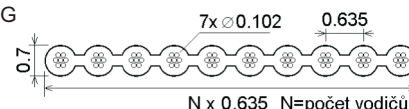
AWG300635

Plochý kabel vícežilový, rozteč 0.635mm

Jmenovité napětí 150 Vac
 Maximální odpor 0.397 /m
 Jmenovitý průměr 0.255 mm
 Jmenovitý průřez 0.05 mm²
 Pracovní teplota -20°C ~ +105°C



AWG300635 -10G



barvy vodičů:
 G 1.vodič červená, ostatní šedá

obj.č.	objednací název	vyr.	počet žil	barva	délka (m) (**)
64390	AWG300635-10G 30,5M	HSU	10	šedá	30.5
64391	AWG300635-14G 30,5M	HSU	14	šedá	30.5
64392	AWG300635-20G 30,5M	HSU	20	šedá	30.5
64393	AWG300635-40G 30,5M	HSU	40	šedá	30.5

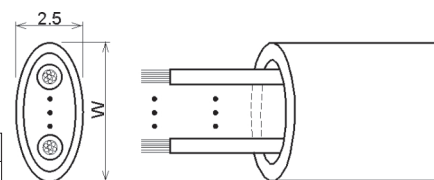
Poznámka (**): Některé položky lze také objednat podle požadované délky v rozsahu 1 ~ 100m. Pro objednávku, prosím, hledejte tyto položky na našem eshopu (v názvu "1M" místo "100M") případně kontaktujte naše obchodní oddělení.

XYD013-AWG28

Plochý kabel vícežilový, bez pravidelné rozteče

Jmenovité napětí -- Vac
 Maximální odpor 0.237 /m
 Jmenovitý průměr 0.32 mm
 Jmenovitý průřez 0.08 mm²

obj.č.	objednací název	vyr.	počet žil	barva pláště	šířka W (mm)	barva	délka (m) (**)
39419	XYD013-AWG28-02P 200M-3	XNA	2	bílá	3.8	bílá	200
39410	XYD013-AWG28-04P 100M-1	XNA	4	černá	4.9	černá	100
39412	XYD013-AWG28-04P 100M-3	XNA	4	bílá	4.9	bílá	100
39414	XYD013-AWG28-06P 100M-1	XNA	6	černá	6.8	černá	100
39415	XYD013-AWG28-06P 100M-3	XNA	6	bílá	6.8	bílá	100
39416	XYD013-AWG28-08P 100M-1	XNA	8	černá	9.1	černá	100
39418	XYD013-AWG28-08P 100M-3	XNA	8	bílá	9.1	bílá	100



Poznámka (**): Některé položky lze také objednat podle požadované délky v rozsahu 1 ~ 100m. Pro objednávku, prosím, hledejte tyto položky na našem eshopu (v názvu "1M" místo "100M") případně kontaktujte naše obchodní oddělení.

RR

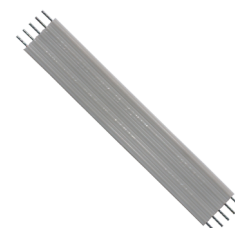
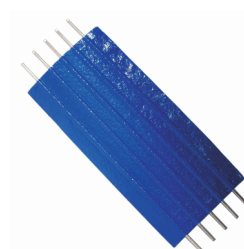
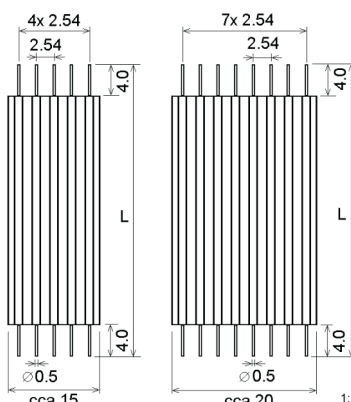
Propojky pásové

RR 005

RR 008

Počet vodičů 5 8
 Délka vodičů 40, 60, 80, 100 mm
 Max. proud 1 vodiče 1.5 A
 Max. napětí mezi vodiči 300 Vac
 Pracovní teplota -40 ~ +90°C
 Barva modrá

obj.č.	objednací název	vyr.	počet	barva	L (mm)
# 30813	PROPOJKA RR 005-40-4	ARS	5	modrá	40
# 30814	PROPOJKA RR 005-60-4	ARS	5	modrá	60
66276	PROPOJKA RR 005-60-2	HSU	5	šedá	60
66275	PROPOJKA RR 005-80-2	HSU	5	šedá	80
# 30811	PROPOJKA RR 008-60-4	ARS	8	modrá	60
66279	PROPOJKA RR 008-60-2	HSU	8	šedá	60
66278	PROPOJKA RR 008-40-2	HSU	8	šedá	40
66280	PROPOJKA RR 008-80-2	HSU	8	šedá	80



E