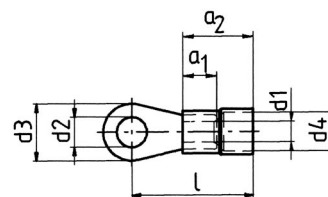


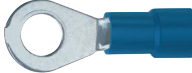



STÁČENÁ KABELOVÁ OKA

DIN 46237, prstencový tvar
materiál: E - Cu ; pocínovaný
izolace: PA, bezhalogenové
teplotní odolnost do 105 °C

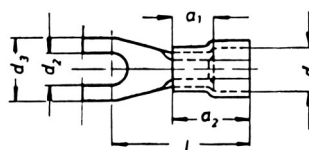


jmenovitý průřez mm ²	průměr otvoru podle DIN	objednací číslo	rozměr mm								náradí	100 ks ~ kg	balení ks
			d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	l	a ₁	a ₂	s			
 0,1 – 0,4		619/2*	1	2,3	5	2,2	14	-	-	0,5	tabulka strana 7.16	0,020	100
		619/2,5*		2,6	5		14					0,020	
		619/3*		3,3	5		14					0,020	
		619/3,5*		3,8	6,5		16					0,025	
		619/4*		4,4	7		16					0,025	
		619/5*		5,4	8		15					0,025	
 0,5 – 1	2,5 – 1	620/2,5	1,6	2,8	6	3,2	16,5	5	10,5	0,8	0,060	100	
	3,0 – 1	620/3		3,2	6		16,5				0,060		
	3,5 – 1	620/3,5		3,7	6		16,5				0,550		
	4,0 – 1	620/4		4,3	8		17,5				0,070		
	5,0 – 1	620/5		5,3	10		18,5				0,090		
		620/6*		6,5	11		20,5				0,080		
		620/8*		8,4	14		22,5				0,130		
		620/10*		10,5	18		24,5				0,130		
 1,5 – 2,5	3,0 – 2,5	630/3	2,3	3,2	6	3,9	17,5	5	11,5	0,8	0,065	100	
	3,5 – 2,5	630/3,5		3,7	6		17,5				0,065		
	4,0 – 2,5	630/4		4,3	8		18,5				0,080		
	5,0 – 2,5	630/5		5,3	10		20,5				0,090		
	6,0 – 2,5	630/6		6,5	11		22,5				0,110		
	8,0 – 2,5	630/8		8,4	14		23,5				0,130		
	630/10*		10,5	18		25,5				0,160			
 4 – 6	4,0 – 6	650/4	3,6	4,3	8	5,6	20,5	6	12,5	1	0,140	100	
	5,0 – 6	650/5		5,3	10		21,5				0,160		
	6,0 – 6	650/6		6,5	11		22,5				0,170		
	8,0 – 6	650/8		8,4	14		25,5				0,220		
	10,0 – 6	650/10		10,5	18		27,5				0,290		

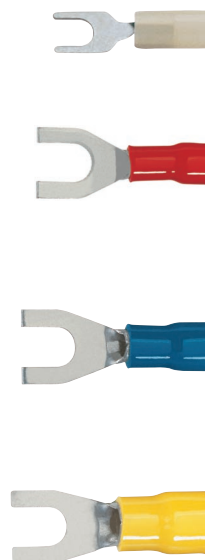
* nenormováno

STÁČENÁ KABELOVÁ OKA

DIN 46237, vidlicovitý tvar
materiál: E - Cu ; pocínovaný
izolace: PA, bezhalogenové
teplotní odolnost do 105 °C

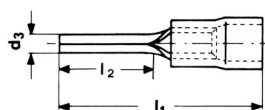


jmenovitý průřez mm ²	průměr otvoru podle DIN	objednací číslo	rozměr mm								nářadí	100 ks ~ kg	balení ks
			d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	l	a ₁	a ₂	s			
0,1 – 0,4		619C/3*	-	3,2	5	-	14	-	-	0,5	tabulka strana 7.16	0,020	100
0,5 – 1	3,0 – 1	620C/3	1,6	3,2	6	3,2	16,5	5	10,5	0,8		0,060	100
	3,5 – 1	620C/3,5		3,7	6,8		17,5					0,060	
	4,0 – 1	620C/4		4,3	6,8		17,5					0,070	
	5,0 – 1	620C/5 620C/6*		5,3 6,5	10 11		18,5 20,5				0,090 0,080		
1,5 – 2,5	3,0 – 2,5	630C/3	2,3	3,2	6	3,9	17,5	5	11,5	0,8		0,060	100
	3,5 – 2,5	630C/3,5		3,7	6,8		18,5					0,065	
	4,0 – 2,5	630C/4		4,3	6,8		18,5					0,080	
	5,0 – 2,5	630C/5		5,3	10		20,5					0,090	
	6,0 – 2,5	630C/6		6,5	11		22,5					0,110	
4 – 6	4,0 – 6	650C/4	3,6	4,3	8	5,6	20,5	6	12,5	1		0,140	100
	5,0 – 6	650C/5		5,3	10		21,5					0,160	
	6,0 – 6	650C/6		6,5	11		22,5					0,170	
	8,0 – 6	650C/8		8,4	14		25,5					0,220	
	10,0 – 6	650C/10		10,5	18		27,5					0,280	

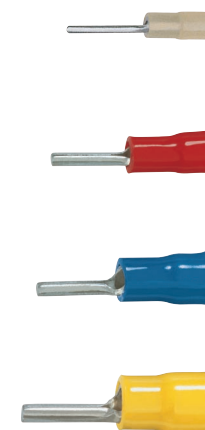


KOLÍKOVÁ KABELOVÁ OKA

DIN 46231
materiál: E - Cu ; pocínovaný
izolace: PA, bezhalogenové
teplotní odolnost do 105 °C



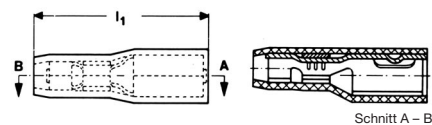
jmenovitý průřez mm ²	jmenovitý velikost podle DIN	objednací číslo	rozměr mm							nářadí	100 ks ~ kg	balení ks
			d ₃	d ₄	l ₁	l ₂	a ₁	a ₂	s			
0,1 – 0,4		704*	1,4	-	18	9	-	-	0,5	tabulka strana 7.16	0,020	100
0,5 – 1	1	705 K*	1,9	3,2	18	6	5	10,5	0,8		0,060	100
		705			22	10					0,065	
1,5 – 2,5	2,5	710 K*	1,9	3,9	19,5	6,5	5	11,5	0,8		0,060	100
		710			23	10				0,065		
		710 L*			27,5	16				0,100		
4 – 6	6	715	2,7	5,6	26	11	6	12,5	1	0,160	100	








* nenormováno

OVÁLNÉ NÁSTRČNÉ DUTINKY

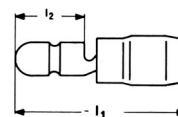
materiál: CuSnZn pocínováno
izolace: PVC, bezhalogenové



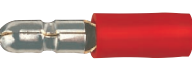




jmenovitý průřez mm ²	objednací číslo	zástrčka Ø kontaktního spoje	rozměry mm		nářadí	 100 ks ~ kg	 balení ks
			l ₁	s			
 0,5 – 1	920	4	22	0,35	tabulka strana 7.16	0,060	100
 1,5 – 2,5	930	5	22	0,38		0,120	100
 4 – 6	950	5	22	0,38		0,125	100

OVÁLNÉ ZÁSTRČKY

materiál: CuZn pocínováno
izolace: PVC, bezhalogenové



jmenovitý průřez mm ²	objednací číslo	zástrčka Ø kontaktního spoje	rozměry mm			nářadí	 100 ks ~ kg	 balení ks
			l ₁	l ₂	s			
 0,5 – 1	1020	4	22	9	0,38	tabulka strana 7.16	0,060	100
 1,5 – 2,5	1030	5	22	9	0,38		0,075	100
 4 – 6	1050	5	22	9	0,4		0,110	100

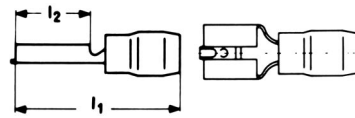
PLOCHÉ NÁSTRČNÉ DUTINKY

DIN 46245; část 1-3

a podobná provedení

materiál: CuZn pocínováno

izolace: PVC / PA, bezhalogenové



jmenovitý průřez mm ²	jmenovitá velikost podle DIN	objednáací číslo	tloušťka kolíku	šířka kolíku	rozměry mm			izolační materiál	nářadí	 100 ks ~ kg	 balení ks
					l ₁	l ₂	s				
0,5 – 1		820/1	0,5	2,8	17,5	8	0,3	PVC	tabulka strana 7.16	0,035	100
		820/1 A	0,8	2,8	17,5	8	0,3	PVC		0,045	
1,5 – 2,5		830/1	0,5	2,8	18,0	8	0,35	PA		0,050	100
		830/1 A	0,8	2,8	18,0	8	0,35	PA		0,060	



0,5 – 1	4,8 – 1	820/2	0,5	4,8	18	6	0,35	PVC	tabulka strana 7.16	0,065	100
		820/3	0,8	4,8	18	6	0,35	PVC		0,065	
1,5 – 2,5	4,8 – 2,5	830/2	0,5	4,8	18	6	0,35	PVC		0,070	100
		830/3	0,8	4,8	18	6	0,35	PVC		0,070	
4 – 6		850/3	0,8	4,8	23	7,5	0,45	PA		0,138	100



0,5 – 1	6,3 – 1	720	0,8	6,3	22	7,5	0,45	PVC	tabulka strana 7.16	0,090	100
1,5 – 2,5	6,3 – 2,5	730	0,8	6,3	21	7,4	0,45	PVC		0,090	100
4 – 6	6,3 – 6	750	0,8	6,3	21	7,5	0,45	PVC		0,100	100

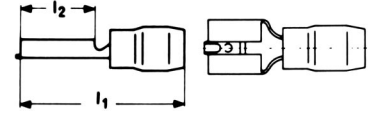


0,5 – 1		720/8	0,8	7,7	25	9,5	0,4	PVC	tabulka strana 7.16	0,110	100
1,5 – 2,5		730/8	0,8	7,7	25	9,5	0,45	PVC		0,115	100
4 – 6		750/9	1,2	9,5	26,5	12	0,45	PVC		0,150	100



PLOCHÉ NÁSTRČNÉ DUTINKY

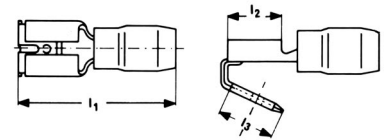
DIN 46245; část 1-3
a podobná provedení
materiál: CuSn pocínováno
izolace: PVC, bezhalogenové



jmenovitý průřez mm ²	jmenovitá velikost podle DIN	objednací číslo	tloušťka kolíku	šířka kolíku	rozměry mm			nářadí	100 ks ~ kg	balení VE/St
					l ₁	l ₂	s			
0,5 – 1	6,3 – 1	720 BZ	0,8	6,3	22	7,5	0,45	tabulka strana 7.16	0,090	100
1,5 – 2,5	6,3 – 2,5	730 BZ	0,8	6,3	21	7,4	0,45		0,090	100
4 – 6	6,3 – 6	750 BZ	0,8	6,3	21	7,5	0,45		0,100	100

PLOCHÉ NÁSTRČNÉ DUTINKY

s odbočkou
materiál: CuZn pocínováno
izolace: PVC, bezhalogenové



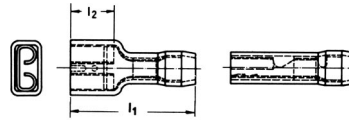
jmenovitý průřez mm ²	objednací číslo	tloušťka kolíku	šířka kolíku	rozměry mm				nářadí	100 ks ~ kg	balení ks
				l ₁	l ₂	l ₃	s			
0,5 – 1	720 AZ	0,8	6,3	22	7,5	8,0	0,4	tabulka strana 7.16	0,110	100
1,5 – 2,5	730 AZ	0,8	6,3	22	7,5	8,0	0,4		0,110	100
4 – 6	750 AZ	0,8	6,3	25	8,0	8,0	0,4		0,180	100

PLOCHÉ NÁSTRČNÉ DUTINKY

plně izolované

materiál: CuZn pocínováno

izolace: PA / PVC, bezhalogenové



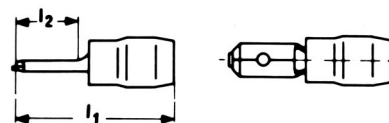
jmenovitý průřez mm ²	objednací číslo	tloušťka kolíku	šířka kolíku	rozměry mm			izolační materiál	nářadí	100 ks ~ kg	balení ks
				l ₁	l ₂	s				
0,5 – 1	820/1 V	0,5	2,8	19	5,5	0,25	PA	tabulka strana 7.16	0,070	100
	820/1 AV	0,8	2,8	19	5,5	0,25	PA		0,070	
1,5 – 2,5	830/1 V	0,5	2,8	20	8	0,35	PVC		0,140	100
	830/1 AV	0,8	2,8	20	8	0,35	PVC		0,140	
0,5 – 1	820/2 V	0,5	4,8	20	7	0,3	PVC		0,100	100
	820/3 V	0,8	4,8	20	7	0,3	PVC		0,100	
1,5 – 2,5	830/2 V	0,5	4,8	20,5	7	0,3	PVC		0,110	100
	830/3 V	0,8	4,8	20,5	7	0,3	PVC		0,110	
4 – 6	850/2 V	0,5	4,8	20,5	9,5	0,4	PVC		0,150	100
	850/3 V	0,8	4,8	20,5	9,5	0,4	PVC		0,150	
0,5 – 1	720 V	0,8	6,3	21	7,5	0,45	PVC	0,080	100	
1,5 – 2,5	730 V	0,8	6,3	21	7,5	0,45	PVC	0,090	100	
4 – 6	750 V	0,8	6,3	25,5	11,5	0,45	PVC	0,160	100	



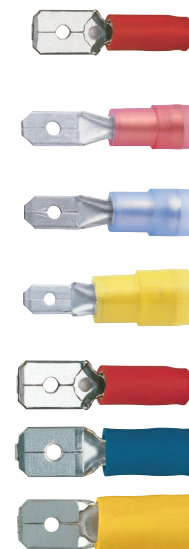
PLOCHÉ NÁSTRČKY

materiál: CuZn pocínováno

izolace: PA / PVC, bezhalogenové

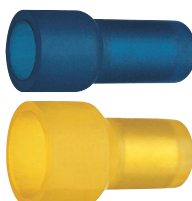
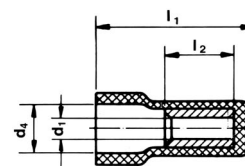


jmenovitý průřez mm ²	objednací číslo	tloušťka kolíku	šířka kolíku	rozměry mm			izolační materiál	nářadí	100 ks ~ kg	balení ks
				l ₁	l ₂	s				
0,5 – 1	820/1 C	0,5	2,8	22	11,5	0,40	PA	tabulka strana 7.16	0,040	100
	820/1 B	0,8	2,8	14,6	5,5	0,40	PVC		0,060	
0,5 – 1	820/2 B	0,5	4,8	22	11,5	0,50	PA		0,070	100
	820/3 B	0,8	4,8	22	11,5	0,40	PA		0,070	
1,5 – 2,5	830/2 B	0,5	4,8	22	11,5	0,50	PA		0,070	100
	830/3 B	0,8	4,8	22	11,5	0,40	PA		0,070	
4 – 6	850/2 B	0,5	4,8	24,5	10,5	0,40	PA		0,120	100
	850/3 B	0,8	4,8	24,5	10,5	0,40	PA		0,120	
0,5 – 1	820	0,8	6,3	22	8	0,40	PVC		0,060	100
1,5 – 2,5	830	0,8	6,3	22	8	0,40	PVC		0,065	100
4 – 6	850	0,8	6,3	22	8	0,40	PVC	0,110	100	



KONCOVÉ SPOJKY

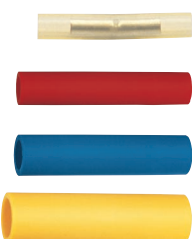
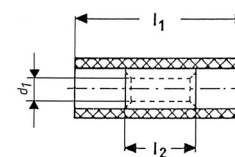
materiál: E-Cu pocínováno
izolace: PA, bezhalogenové



jmenovitý průřez mm ²	objednací číslo	rozměry mm					nářadí	100 ks ~ kg	balení ks
		d ₁	d ₂	l ₁	l ₂	s			
1,5 – 2,5	1130	2,3	5,2	16	7	0,8	tabulka strana 7.16	0,050	100
4 – 6	1150	3,6	7	18	7	1		0,140	100

SERIOVÉ SPOJKY

materiál: E - Cu pocínováno
izolace: PA, bezhalogenové



jmenovitý průřez mm ²	objednací číslo	rozměry mm			nářadí	100 ks ~ kg	balení ks
		d ₁	l ₁	l ₂			
0,1 – 0,4	669	1,2	20	12	tabulka strana 7.16	0,030	100
0,5 – 1	670	1,6	25	15		0,090	100
1,5 – 2,5	680	2,3	25	15		0,115	100
4 – 6	700	3,6	27	15		0,250	100

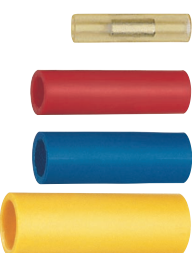
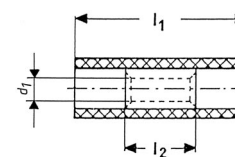
materiál: E - Cu pocínováno; s tepelně smršťovací izolací
izolované dutinky: PE



jmenovitý průřez mm ²	objednací číslo	rozměry mm			nářadí	100 ks ~ kg	balení ks
		d ₁	l ₁	l ₂			
0,5 – 1	670 WS	1,6	36	15	tabulka strana 7.16	0,120	100
1,5 – 2,5	680 WS	2,3	36	15		0,150	100
4 – 6	700 WS	3,4	41	15		0,250	100

PARALELNÍ SPOJKY

materiál: E - Cu pocínováno
izolace: PA, bezhalogenové



jmenovitý průřez mm ²	objednací číslo	rozměry mm			nářadí	100 ks ~ kg	balení ks
		d ₁	l ₁	l ₂			
0,1 – 0,4	769	1,2	13	5	tabulka strana 7.16	0,020	100
0,5 – 1	770	1,6	17	7		0,030	100
1,5 – 2,5	780	2,3	17	7		0,035	100
4 – 6	790	3,6	21	7		0,105	100