

### Kruhový lisovací konektor

izolovaný, izolace PA (polyamid, nylon), bez halogenů.



číslo materiálu	průřez	rozměr konektoru
18 0310	0,5 – 1 mm <sup>2</sup>	4 mm
18 0312	1,5 – 2,5 mm <sup>2</sup>	5 mm
18 0314	4 – 6 mm <sup>2</sup>	5 mm

### Kruhový lisovací kolík

izolovaný, pro spoje s odlehčením tahu, izolace PA (polyamid, nylon), bez halogenů.



číslo materiálu	průřez	rozměr konektoru
18 0300	0,5 – 1 mm <sup>2</sup>	4 mm
18 0302	1,5 – 2,5 mm <sup>2</sup>	5 mm
18 0304	4 – 6 mm <sup>2</sup>	5 mm

### Paralelní lisovací spojka

izolovaná, pro spoje s odlehčením tahu, izolace PVC/PE.



číslo materiálu	průřez	materiál
18 0318	0,1 – 0,4 mm <sup>2</sup>	PE
18 0320	0,5 – 1 mm <sup>2</sup>	PVC
18 0322	1,5 – 2,5 mm <sup>2</sup>	PVC
18 0324	4 – 6 mm <sup>2</sup>	PVC

### Lisovací spojka

izolovaná, pro spoje s odlehčením tahu, izolace PA (polyamid, nylon), bez halogenů.



číslo materiálu	průřez	barva
18 0328	0,1 – 0,4 mm <sup>2</sup>	žlutá
18 0330	0,5 – 1 mm <sup>2</sup>	červená
18 0332	1,5 – 2,5 mm <sup>2</sup>	modrá
18 0334	4 – 6 mm <sup>2</sup>	žlutá

### Lisovací smršťovací spojka

izolovaná, pro spoje s odlehčením tahu, izolace polyolefin s vnitřním potahem z tavného lepidla, smršťovací teplota +150 °C.



číslo materiálu	průřez	barva
18 0340	0,5 – 1 mm <sup>2</sup>	červená
18 0342	1,5 – 2,5 mm <sup>2</sup>	modrá
18 0346	4 – 6 mm <sup>2</sup>	žlutá

### Izolované dutinky v pásu dle DIN 46228

izolace polypropylen, délka 14 mm.

barevná řada 3

číslo materiálu	průřez	barva
18 4500	0,5 mm <sup>2</sup>	bílá
18 4502	0,75 mm <sup>2</sup>	šedá
18 4504	1 mm <sup>2</sup>	červená
18 4506	1,5 mm <sup>2</sup>	černá
18 4508	2,5 mm <sup>2</sup>	modrá

barevná řada 1

číslo materiálu	průřez	barva
18 4460	0,5 mm <sup>2</sup>	bílá
18 4462	0,75 mm <sup>2</sup>	modrá
18 4464	1 mm <sup>2</sup>	červená
18 4466	1,5 mm <sup>2</sup>	černá
18 4468	2,5 mm <sup>2</sup>	šedá



### Izolované dutinky v pásu dle DIN 46228

barevná řada 2

číslo materiálu	průřez	barva
18 4480	0,5 mm <sup>2</sup>	oranžová
18 4482	0,75 mm <sup>2</sup>	bílá
18 4484	1 mm <sup>2</sup>	žlutá
18 4486	1,5 mm <sup>2</sup>	červená
18 4488	2,5 mm <sup>2</sup>	modrá



### Izolované dutinky dle DIN 46228

izolace polypropylen, pro snadné nasouvání na měděné vodiče z jemných drátů, zabraňuje poškození a rozštěpení vodičů.

barevná řada 3

číslo materiálu	průřez	délka
18 2310	0,5 mm <sup>2</sup>	12 mm
18 2312	0,5 mm <sup>2</sup>	14 mm
18 2314	0,5 mm <sup>2</sup>	16 mm
18 2316	0,75 mm <sup>2</sup>	12 mm
18 2318	0,75 mm <sup>2</sup>	14 mm
18 2320	0,75 mm <sup>2</sup>	16 mm
18 2322	0,75 mm <sup>2</sup>	18 mm
18 2324	1 mm <sup>2</sup>	12 mm
18 2326	1 mm <sup>2</sup>	14 mm
18 2328	1 mm <sup>2</sup>	16 mm
18 2330	1 mm <sup>2</sup>	18 mm
18 2332	1,5 mm <sup>2</sup>	14 mm
18 2334	1,5 mm <sup>2</sup>	16 mm
18 2335	1,5 mm <sup>2</sup>	18 mm
18 2336	1,5 mm <sup>2</sup>	24 mm
18 2338	2,5 mm <sup>2</sup>	15 mm
18 2340	2,5 mm <sup>2</sup>	18 mm
18 2342	2,5 mm <sup>2</sup>	25 mm
18 2344	4 mm <sup>2</sup>	17 mm
18 2346	4 mm <sup>2</sup>	20 mm
18 2348	4 mm <sup>2</sup>	26 mm
18 2350	6 mm <sup>2</sup>	20 mm
18 2352	6 mm <sup>2</sup>	26 mm
18 2354	10 mm <sup>2</sup>	22 mm
18 2356	10 mm <sup>2</sup>	28 mm
18 2358	16 mm <sup>2</sup>	24 mm
18 2360	16 mm <sup>2</sup>	28 mm
18 2362	25 mm <sup>2</sup>	30 mm
18 2364	25 mm <sup>2</sup>	36 mm
18 2366	35 mm <sup>2</sup>	30 mm
18 2368	35 mm <sup>2</sup>	39 mm
18 2370	50 mm <sup>2</sup>	36 mm
18 2372	50 mm <sup>2</sup>	40 mm
18 2374	70 mm <sup>2</sup>	37 mm
18 2376	95 mm <sup>2</sup>	44 mm
18 2378	120 mm <sup>2</sup>	48 mm
18 2380	150 mm <sup>2</sup>	58 mm



### Izolované dutinky dle DIN 46228

izolace polypropylen, pro snadné nasouvání na měděné vodiče z jemných drátů, zabraňuje poškození a rozštěpení vodičů.

barevná řada 1

číslo materiálu	průřez	délka
18 0988	0,25 mm <sup>2</sup>	10 mm
18 0990	0,25 mm <sup>2</sup>	12 mm
18 0992	0,34 mm <sup>2</sup>	10 mm
18 0994	0,34 mm <sup>2</sup>	12 mm
18 0996	0,5 mm <sup>2</sup>	12 mm
18 0998	0,5 mm <sup>2</sup>	14 mm
18 4998	0,5 mm <sup>2</sup>	14 mm
18 0999	0,5 mm <sup>2</sup>	16 mm
18 0940	0,75 mm <sup>2</sup>	12 mm
18 1000	0,75 mm <sup>2</sup>	14 mm
18 5000	0,75 mm <sup>2</sup>	14 mm
18 1001	0,75 mm <sup>2</sup>	16 mm

