

■ Isolierte Rundstecker 0,5 - 6 mm²

- Für fein- und feinstdrähtige Leiter

Eigenschaften

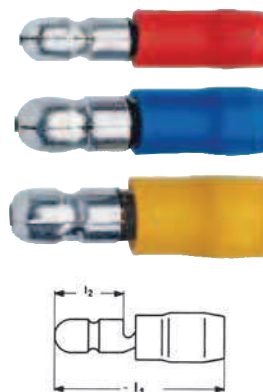
- Isolierhülse: PVC
- Farbkodierung für Querschnittszuordnung

Werkstoff

- CuZn (Messing)

Oberfläche

- verzinkt



Nennquerschnitt mm ²	Art.-Nr.	Farbe	Stecker Ø	Abmessung mm			Gewicht/ 100 St. ~ kg	VE/St.
				l1	l2	s		
0,5-1	1020	■	4	22	9	0,38	0,060	100
1,5-2,5	1030	■	5	22	9	0,38	0,075	100
4-6	1050	■	5	22	9	0,40	0,110	100

► Werkzeug: siehe Tabelle Seite 178

■ Isolierte Rundsteckhülsen 0,5 - 6 mm²

- Für fein- und feinstdrähtige Leiter
- Optimal Federeigenschaft und höhere Steckfestigkeit durch hochwertiges Bronzematerial

Eigenschaften

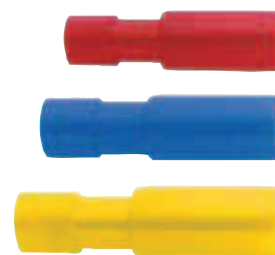
- Isolierhülse: PA, halogenfrei
- Vollisoliert
- Farbkodierung für Leiterquerschnittszuordnung

Werkstoff

- CuSnZn (Bronze)

Oberfläche

- verzinkt



Nennquerschnitt mm ²	Art.-Nr.	Farbe	Stecker Ø	Abmessung mm		Gewicht/ 100 St. ~ kg	VE/St.
				l1	s		
0,5-1	920V	■	4	24	0,38	0,065	100
1,5-2,5	930V	■	5	24	0,38	0,250	100
4-6	950V	■	5	27	0,40	0,150	100

► Werkzeug: siehe Tabelle Seite 178