

## Nowość w naszej ofercie !

Łącznik kablowy z cyną lutowniczą która w wyniku ogrzania topi się i zapewnia pewny kontakt. Ponadto łącznik kurczy się wraz z klejem znajdującym się wewnątrz i tym samym zapewnia wodoszczelność. Podczas jednej operacji wykonywane jest jednocześnie łączenie, lutowanie, izolowanie i uszczelnianie. Przezroczysty wężyk termokurczliwy umożliwia kontrolę wzrokową połączenia.



### Łącznik kablowy termokurczliwy SWT **Ć2,8mm czerwony** nr katalogowy 611683

stosowany dla przekroju przewodu 0.6 - 2.0 mm<sup>2</sup>

**maksymalna średnica przewodu 2.8mm**

cyna wewnątrz

**zakres temp. topnienia cyny >140°C**

stopień skurczu 3:1

**izolacja : polyolefin**

klej termoplastyczny na wewnętrznej powierzchni łącznika

**temperatura robocza -55 - 125 °C**

ilość w opakowaniu jednostkowym 100szt.



### Łącznik kablowy termokurczliwy SWT **Ć4,4mm niebieski** nr katalogowy 611684

stosowany dla przekroju przewodu 1.8 - 2.5 mm<sup>2</sup>

**maksymalna średnica przewodu 4.4mm**

cyna wewnątrz

**zakres temp. topnienia cyny >140°C**

stopień skurczu 3:1

**izolacja : polyolefin**

klej termoplastyczny na wewnętrznej powierzchni łącznika

**temperatura robocza -55 - 125 °C**

ilość w opakowaniu jednostkowym 100szt



### Łącznik kablowy termokurczliwy SWT **Ć5,8mm żółty** nr katalogowy 611685

stosowany dla przekroju przewodu 2.4 - 4.5 mm<sup>2</sup>

**maksymalna średnica przewodu 5.8mm**

cyna wewnątrz

**zakres temp. topnienia cyny >140°C**

stopień skurczu 3:1

**izolacja : polyolefin**

klej termoplastyczny na wewnętrznej powierzchni łącznika

**temperatura robocza -55 - 125 °C**

ilość w opakowaniu jednostkowym 100szt.



### Łącznik kablowy termokurczliwy SWT **Ć1,5mm biały** nr katalogowy 611682

stosowany dla przekroju przewodu 0.2 - 0.75 mm<sup>2</sup>

**maksymalna średnica przewodu 1.5mm**

cyna wewnątrz

**zakres temp. topnienia cyny >140°C**

stopień skurczu 3:1

**izolacja : polyolefin**

klej termoplastyczny na wewnętrznej powierzchni łącznika

**temperatura robocza -55 - 125 °C**

ilość w opakowaniu jednostkowym 100szt .

