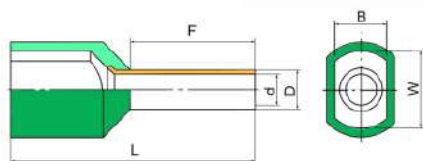


Наконечники на кабель **9735 Z**.

Кабельные втулочные наконечники предназначены для оконцевания одно и многопроволочных жил кабелей и отдельных проводов методом опрессовки. Втулочные наконечники выполнены в виде медных луженых трубок диаметром от 0,8 до 5,8 мм для проводов с сечением от 0,25 до 16,0 мм². Полиамидная изоляция имеет несколько цветовых исполнений. Для сращивания пары многопроволочных проводов и последующего их присоединения к пружинным или винтовым соединителям применяют двойные кабельные наконечники серии DTE.

Изолированные DTE

Примеры продукции



Условные обозначения

DTE06014 красный

красный - цвет изолятора
 14 - длина контактной части:
 8; 10; 12; 14; 16; 18 мм и др.
 060 - условное обозначение сечения провода
 DTE - серия изолированного двойного
 втулочного наконечника

Условное обозначение сечения провода

015 - 2x1,5 мм² 040 - 2x4,0 мм² 100 - 10,0 мм²
 025 - 2x2,5 мм² 060 - 2x6 мм² 160 - 2x16 мм²

Возможная цветовая маркировка



Наименование	Сечение провода (мм ²)	Размеры (мм)					
		d	D	F	L	B	W
DTE01508	2X1.5	2,3	2,6	8	15,5	3,7	6,4
DTE02513	2X2.5	2,9	3,3	13	21,5	4,3	8
DTE04012	2X4.0	3,8	4,2	12	23,1	5,3	8,8
DTE06014	2X6.0	4,9	5,3	14	26,1	6,4	9,5
DTE10014	2X10.0	6,5	6,9	14	26,6	7,6	12,6
DTE16014	2X16.0	8,3	8,7	14	31,3	11,3	19