

НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ, ЗАКРЕПЛЯЕМЫЕ КОНТАКТНЫМИ ВИНТАМИ, ТИПА НКВ

ТУ РБ 00105897.001-98

Наконечники кабельные из алюминиевого сплава предназначены для закрепления с помощью двух контактных винтов со срывающимися при затяжке головками на однопроволочных и многопроволочных алюминиевых проводах или жилах кабеля сечением от 35 до 240 мм², эксплуатируемых в электроустановках напряжением до 10 кВ в условиях умеренного климата.

ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ:

Обозначение кабельного наконечника	Номинальное сечение мм ²	Диаметр отверстия под контактный болт D, мм	Длина наконечника L, мм	Ширина зажимной части B, мм	Длина хвостовика I, мм	Диаметр контактных винтов d, мм
НКВ 35-70	35,50,70	10,5	86	25	38	10
НКВ 70-95	70,95	13	89	28	40	10
НКВ 70-120	70,95,120	13	96	33	48	12
НКВ 70-150	70,95,120,150	13	107	34	48	12
НКВ 120-185	120,150,185	17	116	36	50	12
НКВ 150-240	150,185,240	21	132	40	56	16

