

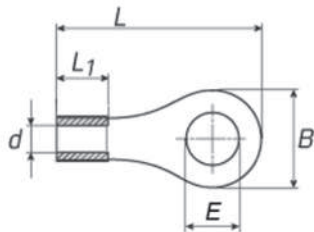
Наконечники кабельные кольцевые без изоляции RNB

Назначение: для оконцевания многожильных проводов и подсоединения их к устройствам, имеющим контактные группы с болтами (винтами).

Метод монтажа: опрессовка либо пайка. **Материал:** латунь с лужением.

Маркировка: диапазон сечений (мм²) / диаметр отверстия под болт (мм).

Норма упаковки - 100 штук.



Инструменты:

HS-10, HS-16, HS-101, SN-0325

Многофункциональные: LAS-005

Артикул	Наименование краткое	Диапазон сечений проводов	ØE	B	L	L1	Ød
500350	RNB 1,25-3	0,5-1,5	3,2	5,7	12,6	4,5	1,7
500354	RNB 1,25-4	0,5-1,5	4,3	6,6	14,4	4,5	1,7
500356	RNB 1,25-5	0,5-1,5	5,3	8	15,8	4,5	1,7
500357	RNB 1,25-6	0,5-1,5	6,4	9,8	18	4,5	1,7
500358	RNB 1,25-8	0,5-1,5	8,4	11,6	21,8	4,5	1,7
500359	RNB 1,25-10	0,5-1,5	10,5	13,6	25,5	4,5	1,7
500360	RNB 2-3	1,5-2,5	3,2	6,6	12,3	4,8	2,3
500364	RNB 2-4	1,5-2,5	4,3	6,6	16	4,8	2,3
500366	RNB 2-5	1,5-2,5	5,3	8,5	16,8	4,8	2,3
500367	RNB 2-6	1,5-2,5	6,4	12	21,8	4,8	2,3
500368	RNB 2-8	1,5-2,5	8,4	12	21,8	4,8	2,3

Артикул	Наименование краткое	Диапазон сечений проводов	ØE	B	L	L1	Ød
500369	RNB 2-10	1,5-2,5	10,5	13,6	25,5	4,8	2,3
500370	RNB 3,5-4	2,5-4	4,3	8	18	6	3
500371	RNB 3,5-5	2,5-4	5,3	8	18	6	3
500373	RNB 3,5-6	2,5-4	6,4	12	21,4	6	3
500375	RNB 5,5-4	4-6	4,3	7,2	15,7	6,8	3,4
500377	RNB 5,5-5	4-6	5,3	9,5	19,8	6,8	3,4
500378	RNB 5,5-6	4-6	6,4	12	25,8	6,8	3,4
500379	RNB 5,5-8	4-6	8,4	15	28	6,8	3,4
500380	RNB 5,5-10	4-6	10,5	15	28	6,8	3,4
500381	RNB 5,5-12	4-6	13	19,2	32	6,8	3,4