

Наконечники и гильзы болтовые алюминиевые EKF PROxima













Наконечники и гильзы алюминиевые болтовые выполнены в соответствии с ГОСТ 10434-82. Изделия обеспечивают надежное оконцевание жил кабелей и проводов напряжением до 10 кВ. Использование болтовых наконечников и гильз облегчает работу монтажника и обеспечивает надежное соединение проводников.







Болты со срывными головками обеспечивают оптимальный момент затяжки



Выполнено в соответствии с ГОСТ 10434-82



Изделия производятся в России

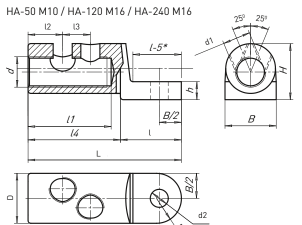
Наименование	Диапазон сечений, мм²	Напряжение, кВ	Материал корпуса	Материал болтов	Количество болтов, шт.	Размер болта	Артикул
Наконечник HA-50 M10 EKF PR0xima	35-50		Алюминиевый сплав		2	M10x1,5	cl-b-50
Наконечник HA-120 M16 EKF PR0xima	70-120	1				M16x1,5	cl-b-120
Наконечник HA-240 M16 EKF PR0xima	150-240	10		×		M20x1,5	cl-b-240
Гильза ГД-50 EKF PR0xima	35-50			Дюралюминий		M10x1,5	cs-b-50
Гильза ГД-120 EKF PR0xima	70-120					M16x1,5	cs-b-120
Гильза ГД-240 EKF PR0xima	150-240					M20x1,5	cs-b-240

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	D, мм	d, мм	d1, мм	d2, мм	L, мм	l, мм	l1, мм	l2, мм	l3, мм	Н, мм	һ, мм	R, мм	В, мм
HA-50	19	12	10	10,5	73	37	32	7,5	16	19,2	7	10	20
HA-120	26,5	18	16	17	97	39	50	12,5	20,5	26,7	10,5	13,25	26,5
HA-240	36.5	25	20	17	110	47	52	14	25	36,7	13,5	19	36,7

Наименование	L, мм	D, мм	l, мм	l1, мм	l2, мм	d1, мм	d2, мм
ГД-50	76	19	35	8	20	12	10
ГД-120	89	26	42	11	22	18	16
ГД-240	109	37	51	14	25	26	20

Габаритные и установочные размеры



ГД-50 / ГД-120 / ГД-240

