

Плавкие вставки ПН2

Габаритные размеры, схема

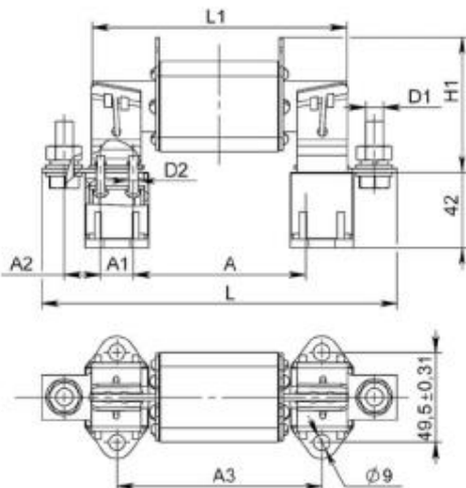


Рисунок 1. Предохранители серии ПН2 для монтажа на собственном изоляционном основании

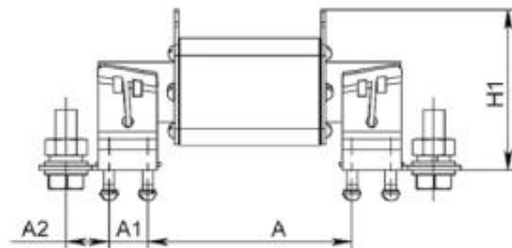


Рисунок 2. Предохранители серии ПН2 для монтажа на изоляционном основании комплектных устройств

Типоисполнение	Размеры, мм										Масса, кг	
	A	A1	A2	A3	B	H1	L	L1	D1	D2	Рис. 1	Рис. 2
ПН2-100	85	18	22	103	68	64	182	123	M8	M5	0,53	0,48
ПН2-250	96		20	113		78	196	141	M10		0,80	0,75
ПН2-400	108		38,5	131		88	251	167	M10		1,46	1,41
ПН2-600	111,5		46	146,5		97	290	200	M12		1,45	1,40

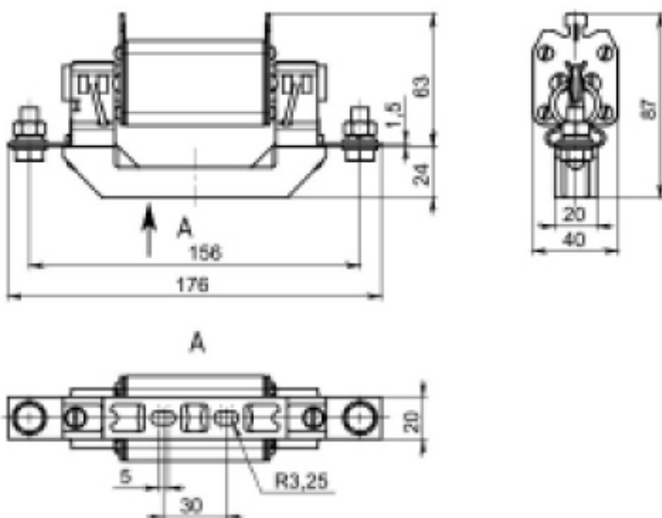


Рисунок 3. Предохранитель серии ПН2-100 для монтажа на собственном изоляционном основании

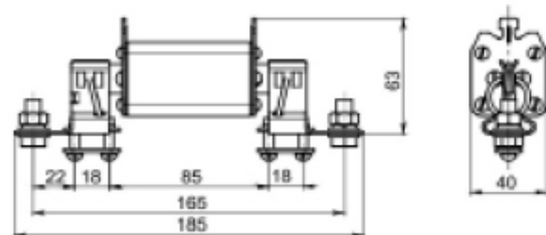


Рисунок 4. Предохранитель серии ПН2-100 для монтажа на изоляционном основании комплектных устройств

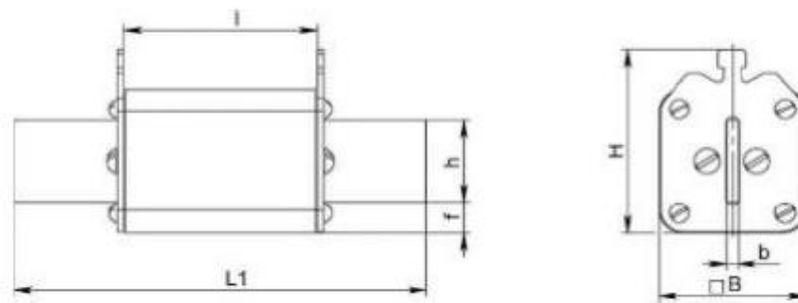


Рисунок 5. Габаритные, установочные размеры плавких вставок предохранителей ПН2

Типоисполнение	Размеры, мм						Масса, кг
	B	b	L1	I	H	h	
ПН2-100	40	3	123	67	52,5	16	0,31
ПН2-250	50	4	141	67	63	28	0,41
ПН2-400	66	6	167	67	78	35	0,87
ПН2-600	70	6	200	63	88	32	0,82

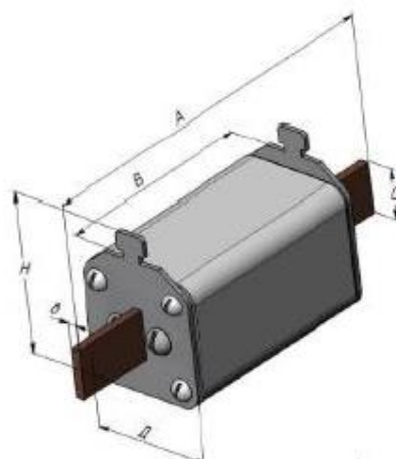


Рисунок 6. Плавкая вставка с контактными ножами из материала – сталь

Типоисполнение	Размеры, мм						Масса, кг
	A	B	в	C	Д	H	
ПН2-100 Ст	124	67	3	16	40	52,5	0,3
ПН2-250 Ст.	141	67	4	28	50	63	0,4
ПН2-400 Ст.	167	67	6	35	66	78	0,85

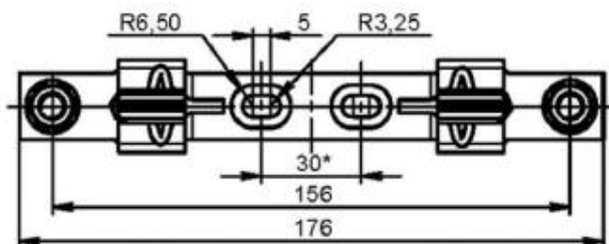
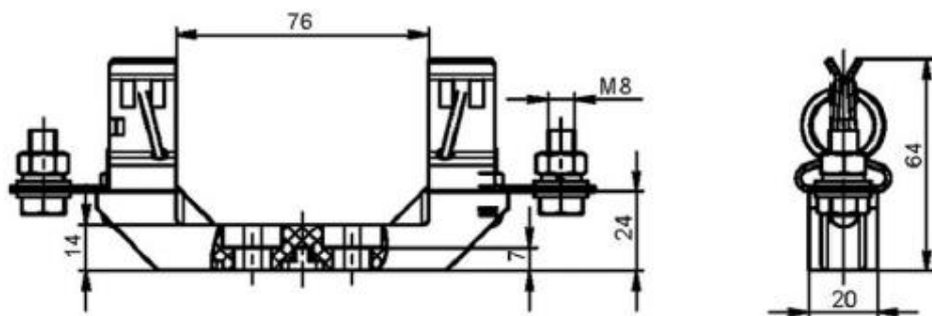


Рисунок 7. Держатель предохранителя ПН2-100

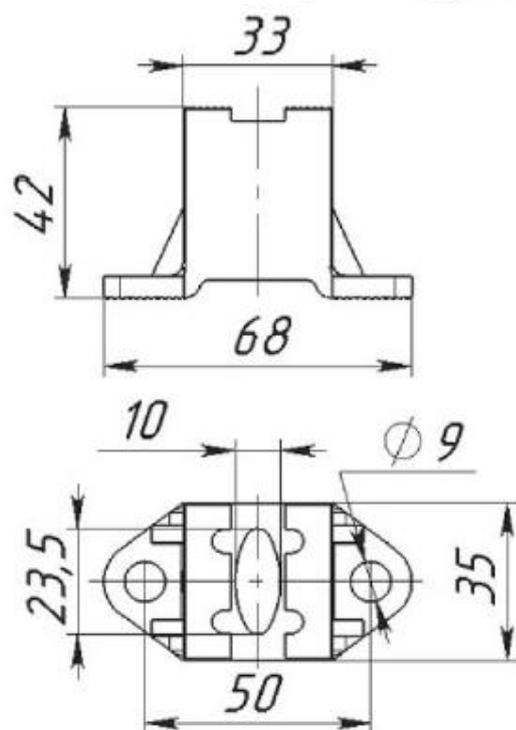


Рисунок 8. Новое основание А-632 для ПН2-100, ПН2-250, ПН2-400 и ПН2-600

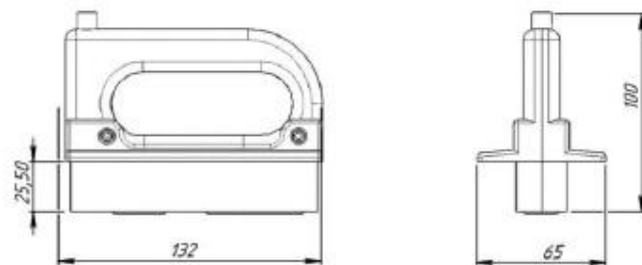


Рисунок 9. Рукоятка съема