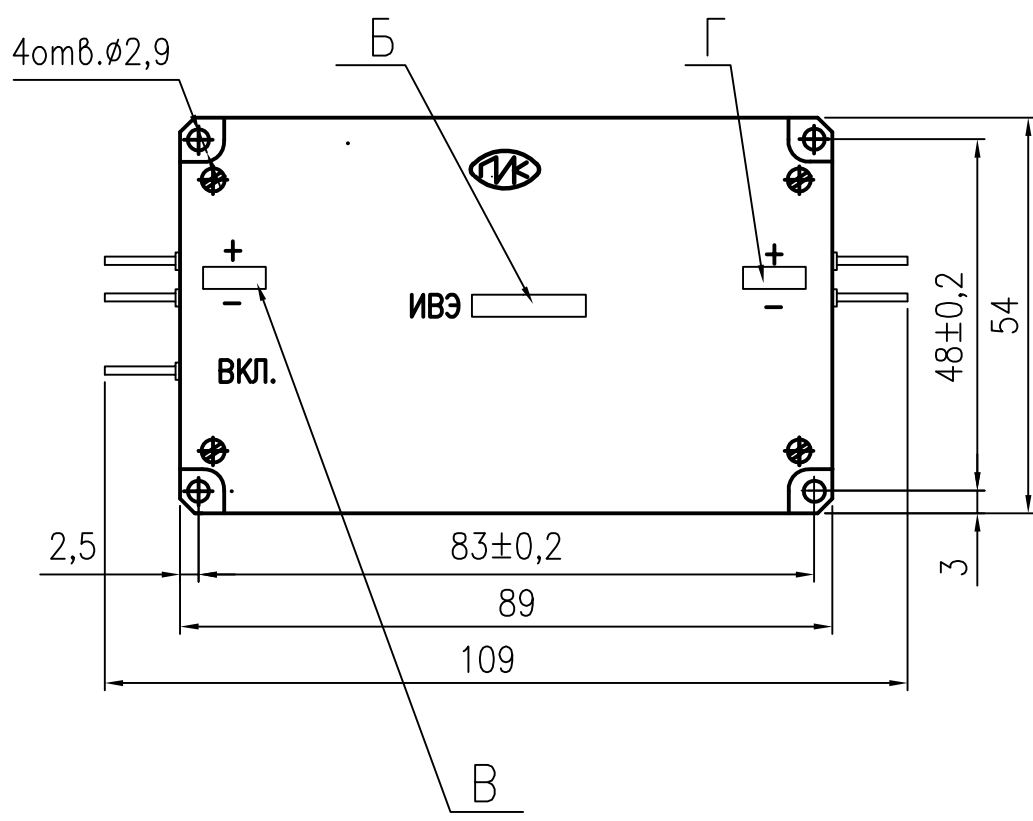
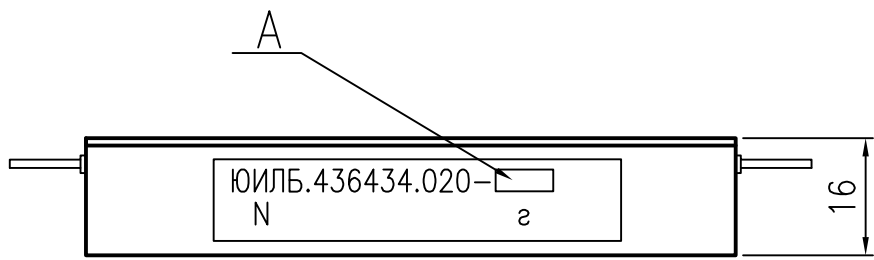


Перв. применение ЮИЛБ.436434.020	Справ. N	Подг. и дата	Инв. N дубл.	Взам. инв. N	Подг. и дата	Инв. N подл.
-------------------------------------	----------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

ЮИЛБ.436434.020 ГЧ



1	Зам.		28.11	19
Изм.	Лист	N докум.	Подг.	Дата
Разраб.				
Пров.				
Т.контр.				
Н. контр.				
Утв.				

ЮИЛБ.436434.020 ГЧ

ИВЭ DC-DC  
25Вт-1канал  
Габаритный чертеж

Лист	Масса	Масштаб
Лист 1	Листов 2	1:1

ЮИЛБ.436434.020 ГЧ

Обозначение	Наименование	А	Б	В	Г
ЮИЛБ.436434.020	ИВЭ27-5/5		27-5/5	27В	5В
-01	ИВЭ27-3,3/7,5	01	27-3,3/7,5	27В	3,3В
-02	ИВЭ27-6/4,2	02	27-6/4,2	27В	6В
-03	ИВЭ27-9/2,8	03	27-9/2,8	27В	9В
-04	ИВЭ27-12/2,1	04	27-12/2,1	27В	12В
-05	ИВЭ27-15/1,7	05	27-15/1,7	27В	15В
-06	ИВЭ27-24/1	06	27-24/1	27В	24В
-07	ИВЭ27-27/0,9	07	27-27/0,9	27В	27В
-08	ИВЭ24-3,3/7,5	08	24-3,3/7,5	24В	3,3В
-09	ИВЭ24-5/5	09	24-5/5	24В	5В
-10	ИВЭ24-6/4,2	10	24-6/4,2	24В	6В
-11	ИВЭ24-9/2,8	11	24-9/2,8	24В	9В
-12	ИВЭ24-12/2,1	12	24-12/2,1	24В	12В
-13	ИВЭ24-15/1,7	13	24-15/1,7	24В	15В
-14	ИВЭ24-18/1,4	14	24-18/1,4	24В	18В
-15	ИВЭ24-20/1,3	15	24-20/1,3	24В	20В
-16	ИВЭ24-24/1	16	24-24/1	24В	24В
-17	ИВЭ24-27/0,9	17	24-27/0,9	24В	27В
-18	ИВЭ60-3,3/7,5	18	60-3,3/7,5	60В	3,3В
-19	ИВЭ60-5/5	19	60-5/5	60В	5В
-20	ИВЭ60-6/4,2	20	60-6/4,2	60В	6В
-21	ИВЭ60-9/2,8	21	60-9/2,8	60В	9В
-22	ИВЭ60-12/2,1	22	60-12/2,1	60В	12В
-23	ИВЭ60-15/1,7	23	60-15/1,7	60В	15В
-24	ИВЭ60-18/1,4	24	60-18/1,4	60В	18В
-25	ИВЭ60-20/1,3	25	60-20/1,3	60В	20В
-26	ИВЭ60-24/1	26	60-24/1	60В	24В
-27	ИВЭ60-27/0,9	27	60-27/0,9	60В	27В

Инв.Н подл.	Погн. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Погн. и дата

Изм.	Лист	N докум.	Погн.	Дата

ЮИЛБ.436434.020 ГЧ

Лист  
2