



Размеры в миллиметрах

Обозначение ввода и конструкторского документа	L	L1	L2	L3	L4	Масса, кг
ГКЛП II-90-126/2000 ИВУЕ.686352.234	2950	1655	485	945	945	147
ГКЛП III-90-126/2000 ИВУЕ.686352.234-01	3350	1950	685	1045	1045	167
ГКЛП III-90-126/2000 ИВУЕ.686352.234-02	3500	2150	835	1045	1045	170
ГКЛП III-90-126/2000 ИВУЕ.686352.234-03	3150	1760	485	1045	1045	160
ГКЛП IV-90-126/2000 ИВУЕ.686352.234-04	3300	1655	485	945	1295	165
ГКЛП IV-90-126/2000 ИВУЕ.686352.234-05	3820	2180	650	1295	1295	180

*Размер под установку трансформаторов тока.



ЗАВОД
"ИЗОЛЯТОР"

ИВУЕ.686352.234

Разраб.			
Пров.			
Нач. КО			
Н. контр.			
Утв.			

Линейный ввод конденсаторного типа
с внутренней RIP-изоляцией
Ун.р.ф.=73 кВ; U1 мин.=230 кВ;
Уг.и.=550 кВ.

Лит.	Масса	Масштаб
	СМ. табл.	1:20
Лист	Листов 1	

Данная информация является исключительной собственностью завода "ИЗОЛЯТОР" и не может использоваться целиком или отдельными частями ни в каких целях без разрешения владельца