



ТПЛ-10 трансформаторы тока опорно-проходные литые. Габаритные чертежи.

| Тип трансформатора | Количество обмоток | Номинальный первичный ток, А | S, мм | L, мм | a, мм | Рис | Масса max, кг |
|--------------------|--------------------|------------------------------|-------|-------|-------|-----|---------------|
| ТПЛ-10-2 | 2 | 5-200 | 6 | 103 | | 1 | 25,0 max |
| | | 300, 400 | | | | | |
| | | 600 | 8 | 80 | 40 | | |
| | | 750, 800 | 10 | | | | |
| | | 1000 | 10 | | | | |
| | | 1200-2000 | 20 | 85 | 60 | | |
| | | 2500-3000 | | | 80 | | |
| ТПЛ -10-3 | 3 | 5-400 | 6 | 103 | | 2 | 28,5 max |
| | | 600 | 8 | 80 | 40 | | |
| | | 750, 800 | 10 | | | | |
| | | 1000 | 12,5 | | | | |
| | | 1200-2000 | 20 | 85 | 60 | | |
| | | 2500-3000 | | | 80 | | |
| ТПЛ -10-4 | 4 | 5-400 | 6 | 103 | | 3 | 28,5 max |
| | | 600 | 8 | 80 | 40 | | |
| | | 750, 800 | 10 | | | | |
| | | 1000 | 12,5 | | | | |
| | | 1200-2000 | 20 | 85 | 60 | | |
| | | 2500-3000 | | | 80 | | |

Рис 1 - Общий вид трансформатора тока
ТПЛ-СВЭЛ-10-2 (5-300А) и ТПЛ-СВЭЛ-10-3 (5-400А)

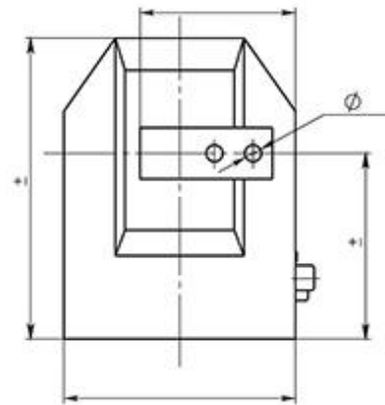
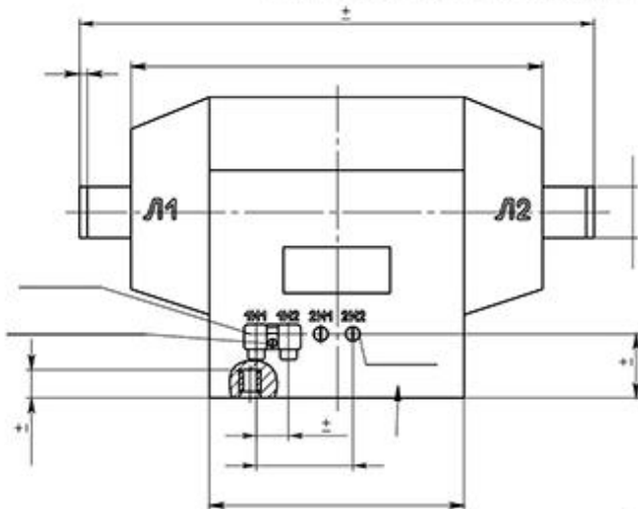


Рис 2 - Расположение контактов вторичных обмоток трансформатора тока ТПЛ-СВЭЛ-10-3 (Остальное см рис 1)

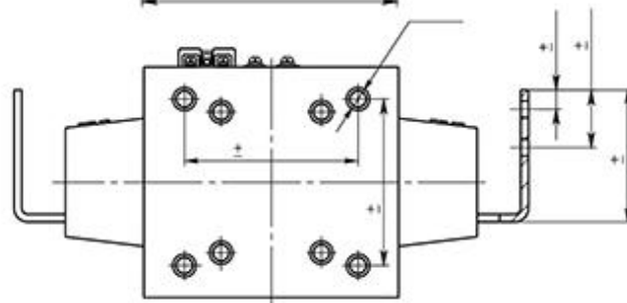


Рис 3 - Расположение контактов вторичных обмоток трансформатора тока ТПЛ-СВЭЛ-10-4 (Остальное см рис 1)

