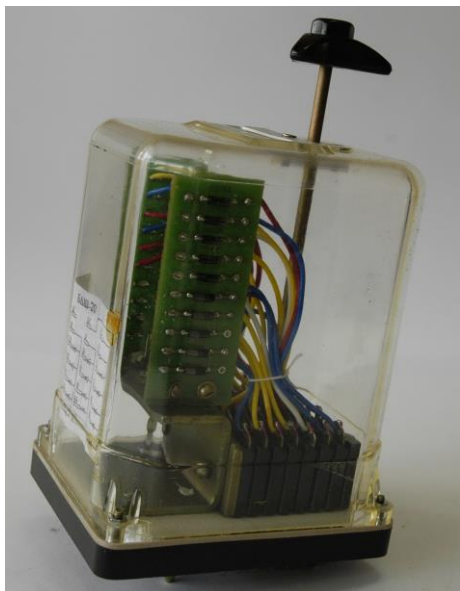


**Блок диодов, сопротивлений и конденсаторов
штепсельный типа БДСКШ
ТУ 32 ЦШ 712-76
(код СКМТР: 3185770109)**



Область применения, назначение

Предназначен для семипроводной схемы управления стрелочным приводом на переменном токе в метрополитене.

Технические характеристики

БДСКШ изготавливается в штепсельном виде.
Вид климатического исполнения блока У

категории 4 по ГОСТ 15150, но при температуре окружающего воздуха от минус 10°С до плюс 35°С.

Габаритные размеры, мм - $87 \pm 2 \times 112 \pm 2 \times 210$ max, масса не более 1,2 кг

Гарантийный срок эксплуатации-3 года со дня передачи потребителю