

Дроссель ДР-150

Дроссель ДР-150 является комплектующим изделием грузовых электровозов постоянного тока сети 3000 В.

Дроссель входит в состав фильтра подавления радиопомех, создаваемых при работе электрического оборудования электровоза.

Дроссель устанавливается на изоляторах на крышке кузова электровоза и включается в силовую цепь между токоприемником и быстродействующим выключателем.

В части воздействия климатических факторов внешней среды дроссель соответствует климатическому исполнению для использования в районах умеренного климата, на высоте не более 1400 м над уровнем моря, с температурой окружающего воздуха от + 60 до - 50 °С.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Обозначение	ДР-150
Номинальный ток, А	1100
Максимальное напряжение, В	4000
Индуктивность, Гн	156 ± 8
Сопротивление при 20 оС, Ом	0,00154 ± 0,00008
Класс изоляции	Н
Масса, кг, не более	100
Габаритные размеры (l×b×h), мм	540×415×472
Режим работы (с длительностью цикла 60 мин)	повторно- кратковременный ПВ=30%
Степень защиты	IP 00

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,
Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,
Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: kzp@nt-rt.ru

www.kpmz.nt-rt.ru